

Bürkert Ersatz- und Verschleißteilekatalog



Bürkert Fluid Control Systems
Christian-Bürkert-Straße 13–17
74653 Ingelfingen

Tel: +49 7940 100
Fax: +49 7940 1091 1204
info@buerkert.de
www.buerkert.de

Bürkert Schweiz AG
Bösch 71
6331 Hünenberg ZG
Schweiz

Tel: +41 41 785 66 66
Fax: +41 41 785 66 33
info.ch@buerkert.com
www.buerkert.ch

Bürkert Austria GmbH
Diefenbachgasse 1-3
1150 Wien
Österreich

Tel: +43 1 894 13 33
Fax: +43 1 894 13 00
info@buerkert.at
www.buerkert.at

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Bürkert GmbH & Co. KG Deutschland

§ 1 Allgemeines

Für alle unsere Angebote, Verkäufe und Lieferungen gelten ausschließlich die nachstehenden Bedingungen. Der Besteller erklärt sich durch Erteilung eines Auftrages mit diesen in vollem Umfang einverstanden. Abweichende Bedingungen sind nur gültig, wenn sie besonders vereinbart und von uns schriftlich bestätigt werden. Durch Abänderung einzelner Bedingungen werden die übrigen nicht berührt. Gegenbestätigungen des Käufers unter Hinweis auf die Geltung seiner Geschäfts- bzw. Einkaufsbedingungen wird hiermit widergesprochen. Ohne unsere ausdrückliche Zustimmung dürfen Rechte und Pflichten aus dem Kaufvertrag auf andere nicht übertragen werden. Bis zu einer gegenseitigen Vereinbarung gelten diese Bedingungen für den gesamten gegenwärtigen und künftigen Geschäftsverkehr, auch soweit bei einer einzelnen Auftragserteilung im Rahmen einer bestehenden Geschäftsverbindung nicht besonders Bezug genommen wird. Diese Bedingungen werden auch wirksam durch die Entgegennahme unserer Lieferungen, sie können in ihrer jeweils aktuellen Fassung unter www.buerkert.com eingesehen und als Datei herunter geladen werden.

§ 2 Angebote

Angebote sind stets, auch wenn nicht besonders verabredet, freibleibend.

§ 3 Aufträge

Aufträge gelten erst dann als angenommen, wenn sie von uns schriftlich bestätigt worden sind. Erfolgt ohne Bestätigung unverzüglich Lieferung, so gilt die Rechnung gleichzeitig als Auftragsbestätigung.

§ 4 Preise

Unsre Preise sind freibleibend und gelten ab Lieferstelle ausschließlich Verpackung, Porto, Fracht, sonstiger Versandspesen, Versicherung, Zoll und Montage. Die zwischen Abschluss und Lieferung etwa eintretende Erhöhung der der Preisberechnung zugrunde liegenden Löhne, Rohmaterialpreise, Frachten, Steuern, Zölle, Abgaben oder sonstiger Lasten oder das Inkrafttreten neuer solcher Belastungen berechtigen uns, soweit dies gesetzlich zulässig ist, zu einer angemessenen Preiserhöhung. Für die Berechnung ist die bei uns festgestellte Stückzahl maßgebend.

§ 5 Lieferung

Für jeden einzelnen Auftrag bleibt die Vereinbarung der Lieferzeit vorbehalten. Die Lieferzeit gilt mit der rechtzeitigen Meldung der Versandbereitschaft als eingehalten, wenn die Absendung ohne unser Verschulden unmöglich ist. Teillieferungen dürfen vom Käufer nicht zurückgewiesen werden. Eine Verpflichtung zur Einhaltung vereinbarter Lieferfristen kann nur unter der Voraussetzung eines ungestörten Fabrikationsganges übernommen werden. Die Folgen höherer Gewalt, Betriebsstörung, Streik, Aussperrung, behördlicher Maßnahmen, Mangel an Roh- und Hilfsstoffen zur Zeit der Herstellung und andere unvorhergesehene Umstände bei uns und unseren Lieferanten berechtigen uns, die Lieferverbindlichkeiten ganz oder teilweise aufzuheben. Die Nichteinhaltung bestätigter Lieferfristen berechtigt nicht zur Geltendmachung von Schadensersatzansprüchen oder zur Auftragsstreichung. Zu einer Nachlieferung der ausgefallenen Warenmenge sind wir berechtigt, aber nicht verpflichtet. Schadensersatzansprüche wegen Nichterfüllung oder verspäteter Erfüllung sind ausgeschlossen. Mit Verlassen der Werke oder mit der Meldung der Versandbereitschaft geht die Gefahr auf den Käufer über. Die Wahl des Transportweges und der Transportmittel erfolgt mangels besonderer Weisungen nach bestem Ermessen ohne irgendwelche Haftung für billigste und schnellste Verfrachtung. Der Versand geht stets – auch bei Franko-Lieferung und im Falle des Eigentumsvorbehalts – auf Gefahr des Auftraggebers. Die Verpackung erfolgt, wenn nicht anders vereinbart, nach unserem Ermessen. Sie wird zu den gültigen Preisen berechnet und bei frachtfreier Rücksendung innerhalb vier Wochen in gutem Zustand mit zwei Dritteln des berechneten Wertes gutgeschrieben.

§ 6 Beanstandungen

Mängelrügen wegen Gewicht, Stückzahl, Güte oder Ausrüstung der Ware können, soweit sie nicht durch unsere Verkaufsbedingungen aufgehoben sind, nur dann berücksichtigt werden, wenn sie sofort nach Feststellung, spätestens aber innerhalb einer Woche nach Eingang der Ware am Empfangsort durch schriftliche Anzeige zu unserer Kenntnis gelangen. Mängel, die auch bei sofortiger Prüfung innerhalb dieser Frist nicht entdeckt werden können, sind unverzüglich nach Entdeckung zu rügen.

§ 7 Gewährleistung

Wir gewährleisten, dass unsere Produkte zum Zeitpunkt des Gefahrüberganges frei von Fabrikations- und Materialmängeln sind. Die Verjährungsfrist der Ansprüche des Käufers bei Mängeln beträgt 12 Monate. Sie beginnt mit der Lieferung. Wir übernehmen keine Gewähr für Schäden, die aus folgenden Gründen entstanden sind: ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung bzw. Lagerung, fehlerhafte Montage bzw. Betrieb entgegen den technischen Leistungsparametern in den Datenblättern, natürliche Abnutzung oder Verschleiß, insbesondere bei Teilen, die infolge ihrer stofflichen Beschaffenheit einem nach Art ihrer Verwendung vorzeitigen Verbrauch unterliegen, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung, übermäßige Beanspruchung sowie dem Bestimmungszweck zuwider laufende oder sonstige artfremde Einflüsse. Im Falle einer Gewährleistung sind wir verpflichtet, ein mangelhaftes Gerät oder mangelhafte Teile unentgeltlich nachzubessern oder durch ein taugliches Gerät oder taugliche Teile zu ersetzen. Die bemannten Teile sind uns zurückzugeben. Führen Nachbesserung oder Ersatzlieferung endgültig nicht zu einer Behebung des Mängels, so kann der Käufer bezüglich der mangelhaften Geräte die Herabsetzung des Kaufpreises oder die Rückgängigmachung des Vertrages verlangen. Die Behebung von Mängeln durch den Käufer darf nur mit unserem Einverständnis erfolgen. Für seitens des Käufers oder Dritter ohne unser Einverständnis vorgenommene Instandsetzungsarbeiten wird jegliche Haftung ausgeschlossen. Gewährleistungsansprüche gegen den Verkäufer stehen nur dem unmittelbaren Käufer zu und sind nicht abtretbar. Die vorstehenden Absätze enthalten abschließend die Gewährleistung für Produkte und schließen sonstige Gewährleistungsansprüche aus.

Für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, haften wir – aus welchen Rechtsgründen auch immer – nur

- a) bei Vorsatz,
- b) bei grober Fahrlässigkeit des Inhabers / der Organe oder leitender Angestellter,
- c) bei schuldhafter Verletzung von Leben, Körper, Gesundheit,

- d) bei Mängeln, die arglistig verschwiegen wurden,
 - e) im Rahmen einer ausdrücklichen Garantieusage,
 - f) für Mängel des Liefergegenstandes, soweit nach Produkthaftungsgesetz für Personen- oder Sachschäden an privat genutzten Gegenständen gehaftet wird.
- Bei schuldhafter Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haften wir auch bei grober Fahrlässigkeit nicht leitender Angestellter und bei mittlerer Fahrlässigkeit, in letzterem Fall begrenzt auf den vertragstypischen, vernünftigerweise vorhersehbaren Schaden. Weitere Ansprüche sind ausgeschlossen.

§ 8 Anwendungstechnische Beratung, Änderungsvorbehalt

Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der bezogenen Ware liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Käufers. Die anwendungstechnische Beratung des Verkäufers in Wort und Schrift gilt nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter und befreit den Käufer nicht vor der eigenen Prüfung der Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Sollte dennoch eine Haftung des Verkäufers in Frage kommen, so ist diese auf den Wert der vom Verkäufer gelieferten Ware begrenzt. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.

§ 9 Eigentumsvorbehalt

Das Eigentum geht erst dann auf den Käufer über, wenn er seine gesamten Verbindlichkeiten aus der bestehenden Geschäftsverbindung getilgt hat. Die Annahme von Wechseln oder Schecks gilt nur zahlungshalber, daher geht das Eigentum an dem jeweiligen Kaufgegenstand erst mit der endgültigen Tilgung der Schulden auf den Käufer über. Zahlung durch Scheck unter gleichzeitiger Begründung eines Finanzierungsverhältnisses durch Wechsel gilt nicht als Tilgung der Kaufforderung. Werden die gelieferte Ware oder Teile davon in einen anderen Gegenstand eingebaut, so erlischt der Eigentumsvorbehalt nicht; vielmehr gilt Miteigentum nach den Wertverhältnissen an dem neuen Gegenstand als vereinbart. Der Käufer ist berechtigt, die unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware im gewöhnlichen Geschäftsverkehr weiter zu verarbeiten oder zu veräußern. Dagegen darf er die Ware nicht verpfänden oder zur Sicherung überreichen. Für den Fall des Weiterverkaufs bzw. der Weiterverarbeitung tritt der Käufer schon jetzt alle Forderungen aus der Weiterveräußerung mit allen Nebenrechten gegen den Drittshuldner uns bis zur Höhe des Rechnungsbetrages mit der Befugnis der anteiligen Einziehung der Forderung sicherheitshalber ab. Soweit der Käufer die abgetretene Forderung selbst einzieht, geschieht dies nur treuhänderisch. Die für uns eingezogenen Erlöse sind sofort an uns abzuliefern. Auf unser Verlangen ist der Käufer verpflichtet, die Abtreitung dem Zweitkäufer bekannt zu machen und die zur Geltendmachung unserer Rechte gegen den Zweitkäufer erforderlichen Auskünfte zu geben. Von einer Pfändung oder jeder Beeinträchtigung unserer Rechte durch Dritte muss uns der Käufer unverzüglich benachrichtigen. Für den Fall, dass der Zweitkäufer nicht sofort bar bezahlt, hat der Käufer uns das verlängerte Eigentum vorzubehalten.

§ 10 Zahlung

Zahlungen sind 30 Tage nach Ausstellungsdatum netto ohne jeden Abzug frei unserer Zahlstelle zu leisten. Der Kaufpreis ist jedoch sofort fällig, wenn der Käufer uns gegenüber mit anderen Forderungen in Zahlungsverzug kommt, oder wenn uns die Unsicherheit seiner Vermögenslage durch Insolvenzanmeldung, einen außergerichtlichen Vergleichsantrag, Wechsel- oder Scheckprotest, Zwangsvollstreckung oder Ausfall eines Bürgen oder sonstiger Ereignisse gemäß §321 BGB bekannt werden. In diesem Fall sind wir berechtigt, noch ausstehende Lieferungen nur gegen Vorauszahlung vorzunehmen oder vom Vertrag zurückzutreten. Bei Zahlung innerhalb 8 Tagen ab Rechnungsdatum werden 2 % Skonto vergütet. Skontoabzug wird nur anerkannt, soweit sämtliche der mit Skontoabzug den zu begleitenden Forderungen vorgehenden Verbindlichkeiten abgedeckt sind. Eingehende Zahlungen werden, soweit mehrere Forderungen offen stehen, ohne Rücksicht auf die Angaben des Käufers grundsätzlich auf die älteste Forderung angerechnet. Die Zahlung mit Wechseln bedarf besonderer Vereinbarung. Wechsel und Schecks werden nur unter Vorbehalt ihrer Einlösung angenommen und gelten erst vom Zeitpunkt der Einlösung an als Barzahlung. Diskontspesen sind nach Angaben in bar zu vergüten. Bei Überschreiten des Ziels von 30 Tagen tritt Verzug ohne vorherige Mahnung ein, und es müssen Verzugszinsen in Höhe der üblichen Bankzinsen für Überziehung vergütet werden. Der Käufer ist nicht berechtigt, wegen etwaiger Gegenansprüche Zahlungen zurückzuhalten oder gegen solche aufzurichten.

§ 11 Zeichnungen

Zeichnungen, Unterlagen und Entwürfe dürfen vom Empfänger dritten Personen nicht bekanntgegeben werden. Zu widerhandlungen verpflichten zum vollen Schadensersatz. Mit Angeboten übersandte Zeichnungen oder Unterlagen sind vom Empfänger zurückzugeben, wenn ein Auftrag nicht erteilt wird.

§ 12 Haftungsbeschränkung

Die Haftung des Verkäufers richtet sich ausschließlich nach den in den vorstehenden Ziffern getroffenen Regelungen. Alle dort nicht genannten Ansprüche des Käufers sowie Schadensersatzansprüche, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere auch die außervertragliche Haftung sowie die Haftung für Folgeschäden sind – soweit rechtlich zulässig – ausgeschlossen, im Übrigen sind sie der Höhe nach auf den Wert der gelieferten Ware beschränkt. Bei Auslieferung von Mustergeräten für Testzwecke besteht für die Testanwendung keine Gewährleistung oder Haftung seitens Bürkert.

§ 13 Softwarenutzung

Soweit im Lieferumfang Software enthalten ist, wird dem Besteller ein nicht ausschließliches Recht eingeräumt, die gelieferte Software einschließlich ihrer Dokumentation zu nutzen. Sie wird zur Verwendung auf dem dafür bestimmten Liefergegenstand überlassen. Eine Nutzung der Software auf mehr als einem System ist nicht zulässig. Der Besteller darf die Software nur im gesetzlich zulässigen Umfang (§§ 69 a ff. UrhG) vervielfältigen, überarbeiten, übersetzen oder von dem Objektkode in den Quellcode umwandeln. Der Besteller verpflichtet sich, die Herstellerangaben – insbesondere Copyright-Vermerke – nicht zu entfernen oder ohne unsere vorherige ausdrückliche Zustimmung zu verändern. Alle sonstigen Rechte an der Software und den Dokumentationen einschließlich der Kopien verbleiben bei uns bzw. beim Softwarehersteller. Die Vergabe von Unterlizenzen ist nicht zulässig.

§ 14 Anwendbares Recht, Gerichtsstand, Teilnichtigkeit

Für diese Geschäftsbedingungen und die gesamten Rechtsbeziehungen zwischen Verkäufer und Käufer gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland, unter Ausschluss des UN-Kaufrechts. Soweit gesetzlich zulässig, ist Künzelsau ausschließlicher Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Ingelfingen. Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen oder eine Bestimmung im Rahmen sonstiger Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bestimmungen oder Vereinbarungen nicht berührt.

Änderungsvorbehalt

Konstruktionsänderungen mit veränderten Preiskalkulationen bleiben vorbehalten.

Technische Angaben

Die technischen Daten in den Bestelltabellen sind Mindestangaben.

Vollständige Informationen für Ihr spezifisches Einsatzgebiet entnehmen Sie bitte den technischen Datenblättern.

Alle technischen Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung. Da wir unsere Produkte ständig weiterentwickeln, sind technische Änderungen vorbehalten. Auch Irrtümer können wir leider nicht ganz ausschließen. Haben Sie bitte Verständnis dafür, dass aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen keine juristischen Ansprüche hergeleitet werden können.

Die in dieser Publikation enthaltenen Texte, Fotos, technische Zeichnungen und jegliche weitere Form der Darstellungen sind urheberrechtlich geschützt.

Eigentum der Christian Bürkert GmbH & Co. KG.

Jede Weiterverwendung in Druck- oder elektronischen Medien bedarf der ausdrücklichen Zustimmung. Jede Form der Vervielfältigung, Übersetzung, Bearbeitung, Aufnahme auf Mikrofilme oder Einspeichern in elektronische Systeme ist ohne ausdrückliche Genehmigung der Christian Bürkert GmbH & Co. KG unzulässig.

Christian Bürkert GmbH & Co. KG

Fluid Control Systems

Christian-Bürkert-Straße 13-17

DE-74653 Ingelfingen

So finden Sie den richtigen Ersatz- und Verschleißteilsatz

1 Sie benötigen Typ und Artikelnummer (siehe Typenschild vom Komplettgerät).

Typennummer
Artikelnummer

2 Die Seiten des Katalogs sind nach numerisch aufsteigender Typennummer angeordnet.

Typennummer

3 Die Zeilen in den Tabellen sind nach numerisch aufsteigenden Artikelnummern angeordnet.

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		V/Hz / Material
		Bestell-Nr.		
018 121	11	245 720	024/50 FKM	
018 348	11	245 864	024/UC EPDM	
025 870	11	245 969	110/50 EPDM	
042 886	12	245 881	230/50 FKM MS	
042 888	12	245 961	230/50 FKM VA	
043 553	12	245 963	230/50 EPDM VA	
043 654	12	245 960	230/50 NBR VA	

4 In der zweiten Spalte neben der Artikelnummer steht die passende Zeichnungsnummer.

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		V/Hz / Material	Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.			Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
018 121	11	245 720	024/50 FKM	015 182	DN25 FKM VA 50 Hz	
018 348	11	245 864	024/UC EPDM	015 186	DN25 EPDM VA UC	
025 870	11	245 969	110/50 EPDM	015 174	DN20 EPDM VA 50 Hz	
042 886	12	245 881	230/50 FKM MS	024 348	DN12 FKM MS/GG 50/60 Hz	
042 888	12	245 961	230/50 FKM VA	015 167	DN12 FKM VA UC	
043 553	12	245 963	230/50 EPDM VA	015 165	DN12 EPDM VA	
043 654	12	245 960	230/50 NBR VA	015 167	DN12 FKM VA UC	

5 Wählen Sie aus der Zeichnung den gewünschten Satz mit der entsprechenden Positionsnummer aus.

(Die Seiten mit den Zeichnungen sind in einigen Fällen herausklappbar)

Zeichnung 5

6 In der Tabelle finden Sie im Schnittpunkt die entsprechende Artikelnummer des gesuchten Ersatzteilsatzes.

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		V/Hz / Material	Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.			Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
018 121	11	245 720	024/50 FKM	015 182	DN25 FKM VA 50 Hz	
018 348	11	245 864	024/UC EPDM	015 186	DN25 EPDM VA UC	
025 870	11	245 969	110/50 EPDM	015 174	DN20 EPDM VA 50 Hz	
042 886	12	245 881	230/50 FKM MS	024 348	DN12 FKM MS/GG 50/60 Hz	
042 888	12	245 961	230/50 FKM VA	015 167	DN12 FKM VA UC	
043 553	12	245 963	230/50 EPDM VA	015 165	DN12 EPDM VA	
043 654	12	245 960	230/50 NBR VA	015 167	DN12 FKM VA UC	

Fullservice Excellence von Bürkert

Als kompetenter Ansprechpartner für Ihre Systemlösung und unsere Produkte bietet Ihnen Bürkert neben dem Engineering auch den Service an, der Ihr System den kompletten Produktlebenszyklus lang begleitet
- den Fullservice Excellence.

Dieses ganzheitliche Service-Programm bietet Ihnen ein individuelles Wartungsmodul, dass eigens auf Ihre spezifischen Anforderungen abgestimmt wird.



Das Fitness-Programm
für Ihre komplette Anlage.

Die Wartungsmodule

- ✓ **Kostenloses Anlagenscreening**, siehe Seite 37
- ✓ **Modernisierung von Anlagen (inkl. Schweißarbeiten)**, siehe Seite 91
- ✓ **Industrieller Fullservice**, siehe Seite 106
- ✓ **Produktionsbegleitende Inbetriebnahme**, siehe Seite 132
- ✓ **Wartungen / Revisionen**, siehe Seite 147
- ✓ **Vor-Ort-Kalibrierung**, siehe Seite 181
- ✓ **Störfallbeseitigung (schnelle Reaktionszeiten)**, siehe Seite 193
- ✓ **Weltweite Einsatzplanung**, siehe Seite 199
- ✓ **Referenzmessung**, siehe Seite 207
- ✓ **Ersatzteilebevorratung**, siehe Seite 214
- ✓ **Kostenreduzierung durch Servicepauschalen**



Fullservice Excellence von Bürkert

Vorteile im Überblick

- ✓ Werterhalt Ihrer Anlagen
- ✓ Individuell abgestimmte Wartungsverträge
- ✓ Kostentransparenz über einen längeren Zeitraum
- ✓ Unkomplizierte Abwicklung
- ✓ Geringer eigener Wartungsaufwand
- ✓ Kürzere Stillstandszeiten
- ✓ Garantierte Ressourcenplanung
- ✓ Expertenwissen im Bereich Ventiltechnik
- ✓ Erreichbarkeit



Nutzen Sie Ihre Chance auf ein kostenloses Anlagenscreening und füllen Sie den Gutschein aus oder wenden Sie sich direkt an unser Technik – Center.

Gutschein

für ein kostenloses Anlagenscreening inkl. Dokumentation und exakter Wartungsempfehlung

Wir wollen Fullservice Excellence von Bürkert kennenlernen und nehmen Ihr Angebot des kostenlosen Anlagenscreenings gerne an.

Bitte kontaktieren Sie uns zwecks Terminvereinbarung

Bitte abtrennen und per Fax an: +49 7940 10 91 428
Tel. Terminvereinbarung: +49 7940 10 91 100
oder auch per E-Mail: technik@burkert.com

Firma _____

Name/Vorname _____

Telefon _____

E-Mail _____

Datum/Unterschrift _____

Das Bürkert – Technik Center | immer für Sie da

Telefon: +49 7940 10 91 110
Fax: +49 7940 10 91 428
E-Mail: technik@burkert.com

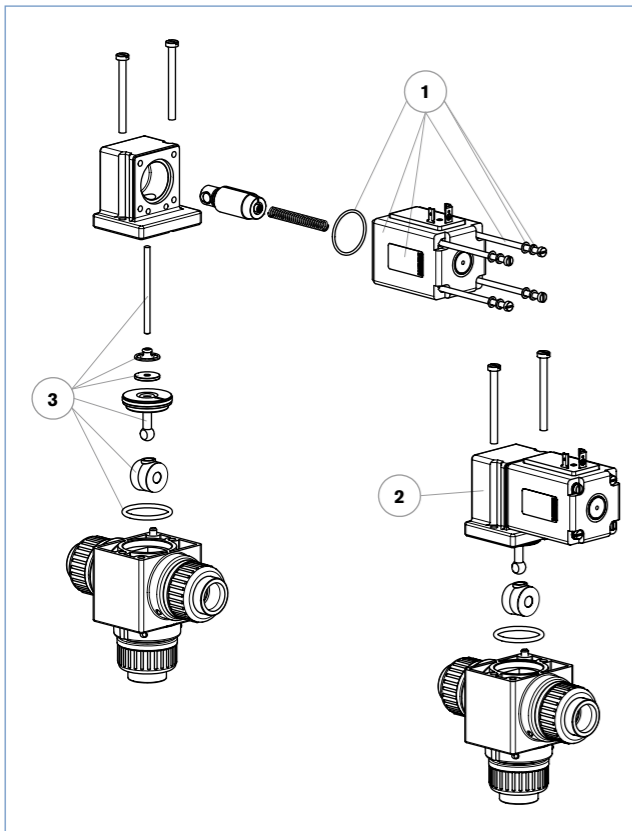


2/2- und 3/2-Wege-Magnetventil für
aggressive Medien



2/2- und 3/2-Wege-Magnetventil für
aggressive Medien

Zeichnung 1



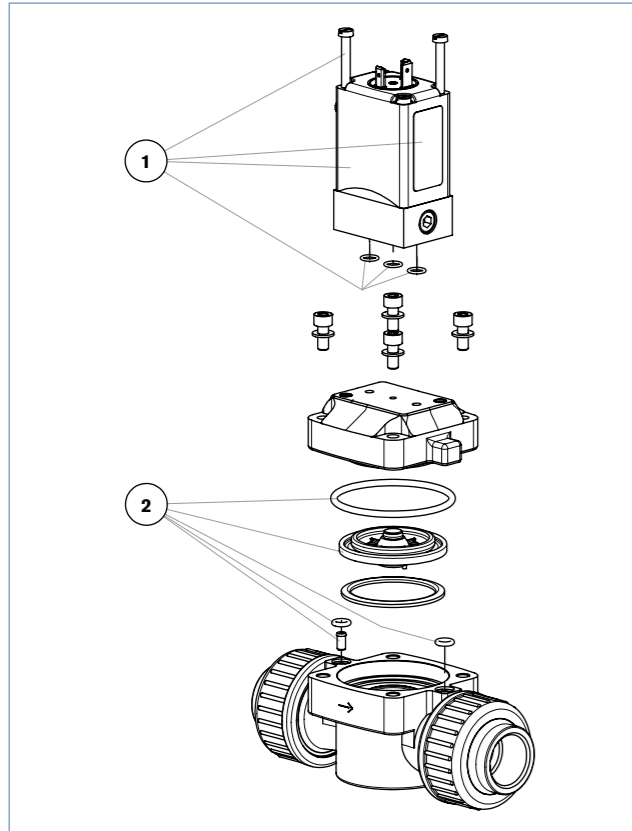
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Antriebssatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr. V/Hz		Bestell-Nr. V/Hz		Bestell-Nr. V/Hz	Nennweite / Material
020687	1	237188	230/UC			015090	DN15 FPM
040921	1	237185	024/50	619668	WWDF 024/50	015094	DN20 EPDM
041272	1	237189	024/UC	616924	WWB 024/UC	015092	DN10 EPDM
042477	1	237185	024/50	616907	WWA 024/50	015092	DN10 EPDM
045225	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015094	DN20 EPDM
046949	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015092	DN10 EPDM
047915	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015089	DN10 FPM
048365	1	237185	024/50	619668	WWDF 024/50	015089	DN10 FPM
049883	1	237189	024/UC	619641	WWDF 024/UC	015093	DN15 EPDM
050443	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015089	DN10 FPM
050549	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015092	DN10 EPDM
050551	1	237185	024/50	616907	WWA 024/50	015091	DN20 FPM
050787	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015090	DN15 FPM
050809	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015093	DN15 EPDM
050904	1	219291	230/50	614753	WWDF 230/50	015090	DN15 FPM
051028	1	237185	024/50	616907	WWA 024/50	015093	DN15 EPDM
051257	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015094	DN20 EPDM
051351	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015091	DN20 FPM
051641	1	237185	024/50	616907	WWA 024/50	015090	DN15 FPM
051748	1	237188	230/UC			015094	DN20 EPDM
052071	1	219291	230/50	614753	WWDF 230/50	015093	DN15 EPDM
052183	1	219291	230/50	614753	WWDF 230/50	015089	DN10 FPM
052546	1	219291	230/50	614753	WWDF 230/50	015092	DN10 EPDM
052619	1	219291	230/50	614753	WWDF 230/50	015089	DN10 FPM
052953	1	237185	024/50	616907	WWA 024/50	015089	DN10 FPM
053221	1	237188	230/UC	616922	WWB 230/UC	015089	DN10 FPM
053882	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015090	DN15 FPM
053992	1	237185	024/50	616907	WWA 024/50	015094	DN20 EPDM
054564	1	219291	230/50	614753	WWDF 230/50	015094	DN20 EPDM
054831	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015093	DN15 EPDM
055423	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015093	DN15 EPDM
055770	1	237189	024/UC	619641	WWDF 024/UC	015092	DN10 EPDM
055817	1	237185	024/50	616907	WWA 024/50	015089	DN10 FPM
056060	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015089	DN10 FPM
056495	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015091	DN20 FPM
056663	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015090	DN15 FPM
056789	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015089	DN10 FPM
056791	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015092	DN10 EPDM
056795	1	219291	230/50	630822	WWA 230/50	015092	DN10 EPDM
057305	1	237185	024/50	619668	WWDF 024/50	015090	DN15 FPM
058279	1	237185	024/50	619668	WWDF 024/50	015093	DN15 EPDM
058362	1	237189	024/UC	619641	WWDF 024/UC	015089	DN10 FPM
058363	1	237189	024/UC	619641	WWDF 024/UC	015091	DN20 FPM
058710	1	237189	024/UC	619641	WWDF 024/UC	015090	DN15 FPM
064266	1	237185	024/50	619668	WWDF 024/50	015092	DN10 EPDM
065194	1	237189	024/UC	619641	WWDF 024/UC	015089	DN10 FPM
066280	1	219291	230/50	614753	WWDF 230/50	015091	DN20 FPM
067076	1	237189	024/UC	619641	WWDF 024/UC	015094	DN20 EPDM
067832	1	237189	024/UC	014672	WWA 024/UC	015093	DN15 EPDM
068352	1	237185	024/50	619668	WWDF 024/50	015091	DN20 FPM



2/2-Wege-Magnetventil für aggressive Medien

Zeichnung 2



Bestelltabelle

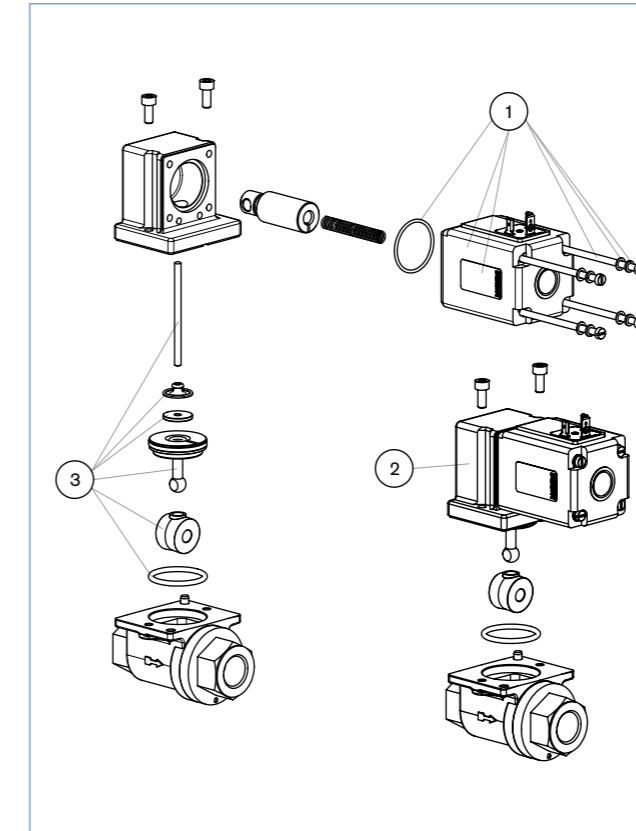
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Vorsteuerung Typ 0125		Pos. 2 Verschleissteilsatz PVC/PVDF	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
041911	2	079664	230/50 EPDM	625614	DN15/20 EPDM
041934	2	078859	230/50 FKM	625613	DN15/20 FKM
041938	2	079020	024/DC FKM	625613	DN15/20 FKM
041980	2	079663	024/DC EPDM	625614	DN15/20 EPDM
041986	2	079664	230/50 EPDM	625614	DN15/20 EPDM
042005	2	078859	230/50 FKM	625613	DN15/20 FKM
042008	2	079020	024/DC FKM	625613	DN15/20 FKM
042045	2	079663	024/DC EPDM	625614	DN15/20 EPDM
042047	2	079663	024/DC EPDM	625617	DN25/32 EPDM
042079	2	079020	024/DC FKM	625616	DN25/32 FKM
042113	2	078859	230/50 FKM	625616	DN25/32 FKM
042126	2	079664	230/50 EPDM	625617	DN25/32 EPDM
042128	2	079664	230/50 EPDM	625617	DN25/32 EPDM
042133	2	078859	230/50 FKM	625616	DN25/32 FKM
042169	2	079020	024/DC FKM	625616	DN25/32 FKM
042183	2	079663	024/DC EPDM	625617	DN25/32 EPDM
042195	2	079663	024/DC EPDM	625620	DN40/50 EPDM
042198	2	079020	024/DC FKM	625619	DN40/50 FKM
042245	2	078859	230/50 EPDM	625619	DN40/50 FKM
042247	2	079664	230/50 EPDM	625620	DN40/50 EPDM
042261	2	079664	230/50 EPDM	625620	DN40/50 EPDM
042262	2	078859	230/50 FKM	625619	DN40/50 FKM
042264	2	079020	024/DC FKM	625619	DN40/50 FKM
042266	2	079663	024/DC EPDM	625620	DN40/50 EPDM
050898	2	079168	024/50 EPDM	625614	DN15/20 EPDM
050908	2	079168	024/50 EPDM	625614	DN15/20 EPDM
050916	2	079168	024/50 EPDM	625617	DN25/32 EPDM
050953	2	079019	024/50 FKM	625613	DN15/20 FKM
050954	2	079019	024/50 FKM	625613	DN15/20 FKM
050974	2	079019	024/50 FKM	625616	DN25/32 FKM
054887	2	079019	024/50 FKM	625619	DN40/50 FKM
067693	2	079168	024/50 EPDM	625620	DN40/50 EPDM
067699	2	079019	024/50 FKM	625619	DN40/50 FKM
067705	2	079168	024/50 EPDM	625620	DN40/50 EPDM

2/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien



O223

Zeichnung 3



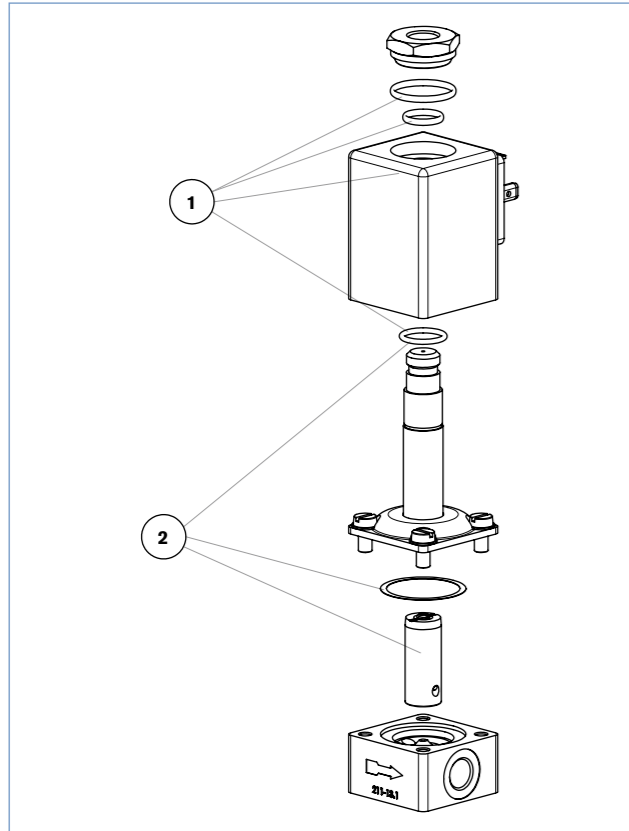
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Magnetantrieb kpl.		Pos. 3 Verschleissteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
025537	3	237189	024/UC	014672	024/UC	015090	DN15 FPM
040549	3	219291	230/50	630822	230/50	015090	DN15 FPM
044502	3	219291	230/50	630822	230/50	015089	DN10 FPM
046466	3	237188	230/UC	616521	230/UC	015080	DN15 NBR
046643	3	237188	230/UC	616521	230/UC	015090	DN15 FPM
048490	3	219291	230/50	630822	230/50		
048622	3	219291	230/50	630822	230/50	015091	DN20 FPM
049527	3	237188	230/UC	624228	230/UC	015091	DN20 FPM
049751	3	237189	024/UC	014672	024/UC		
050461	3	237189	024/UC	617841	024/UC		
051685	3	237188	230/UC	616922	230/UC	015078	DN10 NBR
052221	3	219291	230/50	630822	230/50	015080	DN15 NBR
053059	3	219291	230/50	630822	230/50	015078	DN10 NBR
053807	3	237188	230/UC	624228	230/UC		
054053	3	237189	024/UC	014672	024/UC	015089	DN10 FPM
054102	3	237189	024/UC	014672	024/UC	015080	DN15 NBR
057458	3	237188	230/UC	616922	230/UC	015089	DN10 FPM
057475	3	237189	024/UC	014672	024/UC	015078	DN10 NBR
058371	3	237189	024/UC	618609	024/UC	015080	DN15 NBR
059208	3	237189	024/UC	616924	024/UC	015078	DN10 NBR
059360	3	237189	024/UC	618609	024/UC	015090	DN15 FPM
062679	3	237189	024/UC	616924	024/UC	015089	DN10 FPM
062865	3	237185	024/50	616907	024/50	015080	DN15 NBR
063602	3	237185	024/50	616907	024/50		
069752	3	237189	024/UC	014672	024/UC	015091	DN20 FPM



2/2-Wege-Magnetventil, direktwirkend

Zeichnung 4

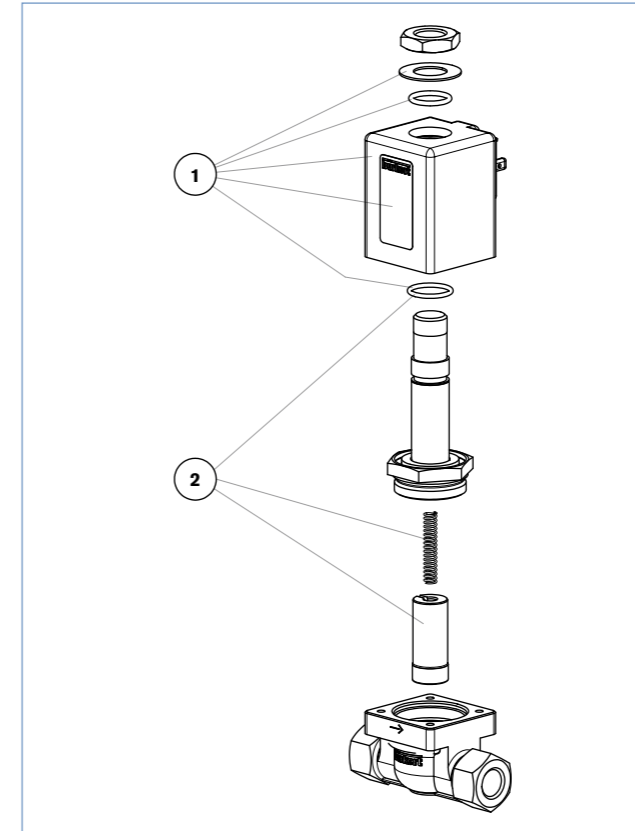


Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz PTFE	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite
018013	4			015125 ☐	DN13-25
018014	4			015125 ☐	DN13-25
018242	4	237145 ☐	024/50	015125 ☐	DN13-25
018285	4	237142 ☐	024/DC	015125 ☐	DN13-25
020598	4	237145 ☐	024/50	015125 ☐	DN13-25
023096	4	237142 ☐	024/DC	015125 ☐	DN13-25
068579	4	237143 ☐	230/50	015125 ☐	DN13-25

2/2-Wege-Magnetventil für hohe Drücke
und Temperaturen

Zeichnung 5



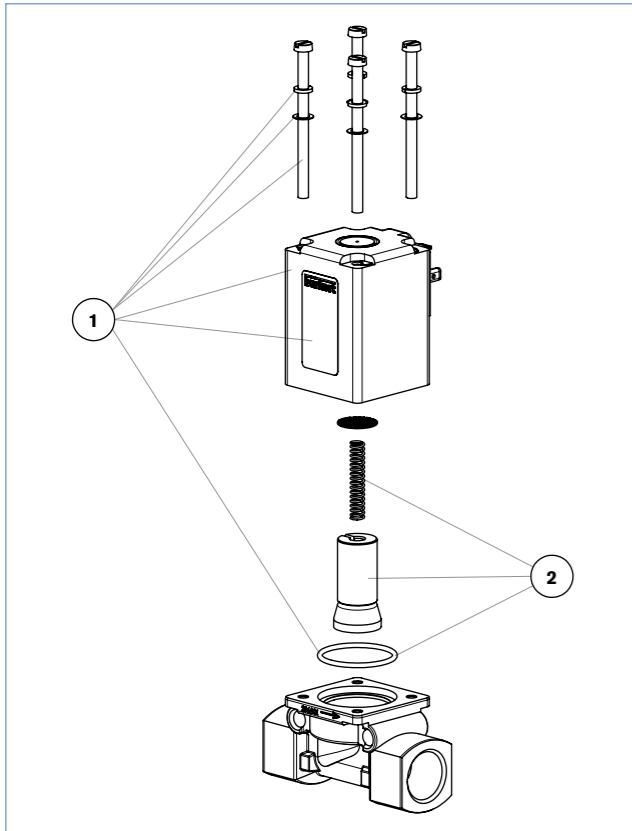
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Material / Stromart
018004	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
018593	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
019204	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
019862	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
019991	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
020033	5	236678 ☐	024/50	237064 ☐	FKM AC
020164	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
020468	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
020664	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
020755	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
021251	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
021554	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
022504	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
022551	5	236678 ☐	024/50	237064 ☐	FKM AC
023279	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
025250	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
025885	5	236716 ☐	230/50	237064 ☐	FKM AC
046865	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
049194	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
050389	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
050879	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
050880	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
051143	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
051324	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
052424	5	236716 ☐	230/50	237064 ☐	FKM AC
052859	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
052872	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
053188	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
053764	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
054473	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
054811	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
055506	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
057644	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
058360	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
058421	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
058796	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
059100	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
059254	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
061010	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
064119	5	236716 ☐	230/50	237064 ☐	FKM AC
065438	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
065454	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
065684	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
066932	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
067692	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
076551	5	236716 ☐	230/50	015127 ☐	PTFE
078420	5	236678 ☐	024/50	015127 ☐	PTFE
089404	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
089888	5	236677 ☐	024/DC	189182 ☐	FKM UC, DC
125097	5	236677 ☐	024/DC	015127 ☐	PTFE
135950	5	236716 ☐	230/50	237064 ☐	FKM AC
135958	5	236677 ☐	024/DC	189182 ☐	FKM UC, DC
135959	5	236678 ☐	024/50	237064 ☐	FKM AC



**2/2-Wege-Magnetventil, direktwirkend,
für neutrale Medien**

Zeichnung 6



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.:	V/Hz / Material / für Messing	Bestell-Nr.:	Nennweite / Material / Stromart
120133	6	249382	230/50 NBR	93903273	DN12 NBR
121566	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145725	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145726	6	249390	230/50 EPDM		
145727	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145728	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145729	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145730	6	249383	110/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145731	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145733	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145734	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145735	6	249383	110/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145736	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145738	6	249389	230/50 FKM	015120	bis DN8 FPM AC
145739	6	249392	024/DC FKM	222388	bis DN6 FPM DC
145740	6	249389	230/50 FKM	015120	bis DN8 FPM AC
145741	6	249389	230/50 FKM	015120	bis DN8 FPM AC
145742	6			222388	bis DN6 FPM DC
145747	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145748	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145749	6	249383	110/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145750	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145751	6	249388	240/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145752	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145753	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145755	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145757	6	249389	230/50 FKM		
145758	6	249390	230/50 EPDM		
145759	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145760	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145761	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145762	6	249383	110/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145763	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145764	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145766	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145767	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145768	6	249383	110/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145769	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145771	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145772	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145773	6	249388	240/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145774	6	249391	024/50 FKM	015120	bis DN8 FPM AC
145775	6	249391	024/50 FKM	015120	bis DN8 FPM AC
145776	6	249392	024/DC FKM	222388	bis DN6 FPM DC
145777	6	249390	230/50 EPDM		
145778	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145779	6	249386	024/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145780	6	249383	110/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145781	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145783	6	249389	230/50 FKM	015120	bis DN8 FPM AC
145784	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145786	6	249382	230/50 NBR	93903273	DN12 NBR
145788	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145789	6	249386	024/50 NBR	93903273	DN12 NBR
145790	6	249383	110/50 NBR	93903273	DN12 NBR

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.:	V/Hz / Material / für Messing	Bestell-Nr.:	Nennweite / Material / Stromart
145791	6	249388	240/50 NBR	93903273	DN12 NBR
145792	6	249391	024/50 FKM		
145794	6	249390	230/50 EPDM		
145796	6	249387	024/DC NBR	93903273	DN12 NBR
145797	6	249386	024/50 NBR	93903273	DN12 NBR
145799	6	249382	230/50 NBR	93903273	DN12 NBR
145800	6	249388	240/50 NBR	93903273	DN12 NBR
145801	6	249389	230/50 FKM		
145803	6	249382	230/50 NBR	015119	bis DN8 NBR AC
145804	6	249389	230/50 FKM	015120	bis DN8 FPM AC
145805	6	249386	024/50 NBR	93903273	DN12 NBR
145806	6	249392	024/DC FKM		

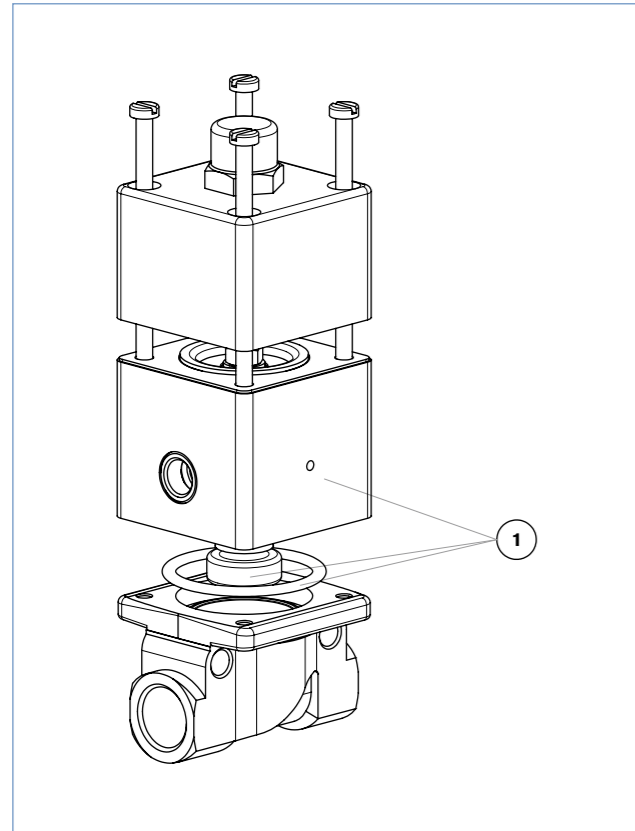


**2/2-Wege-Magnetventil, direktwirkend,
für neutrale Medien**

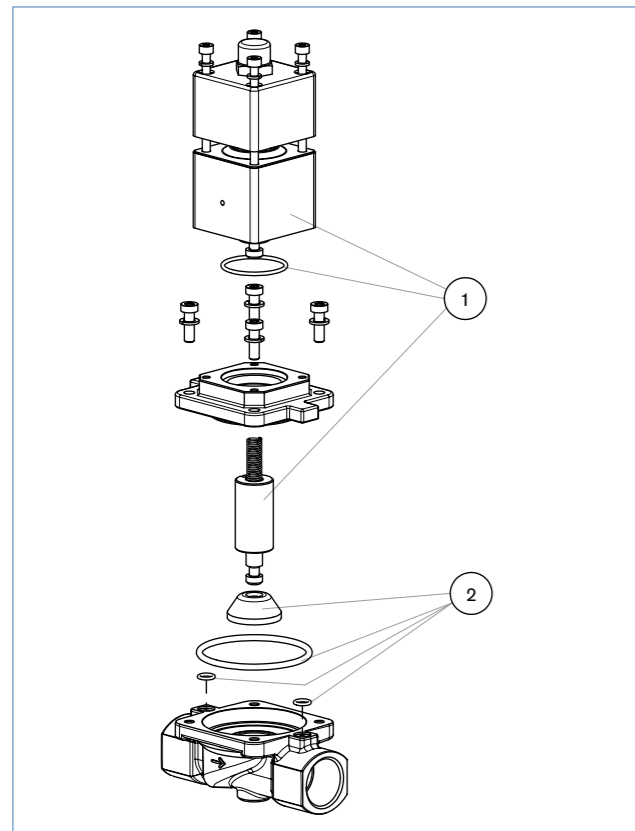


2/2-Wege-Ventil für Medien bis +140 °C

Zeichnung 7



Zeichnung 8



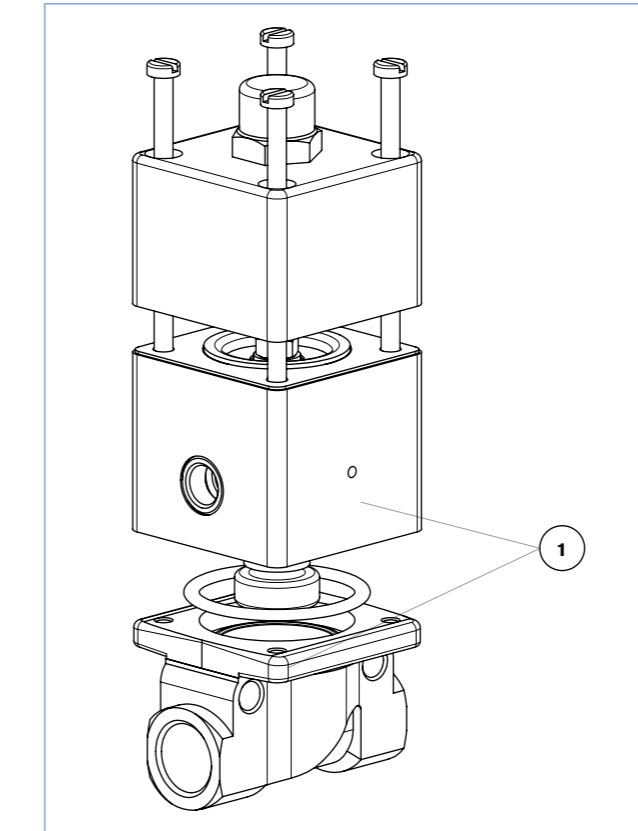
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Antriebssatz		Pos. 2 Dichtungssatz	
		Bestell-Nr.:	Nennweite / Material / Wirkungs- weise	Bestell-Nr.:	Nennweite / Material
026059	7	015082	DN10/12 EPDM WW A/I		
026079	7	015082	DN10/12 EPDM WW A/I		
026088	7	015197	DN10/12 FPM WW A/I		
026200	7	245051	DN10/12 PTFE/EPDM WW A/I		
026257	7	015197	DN10/12 FPM WW A/I		
026287	7	015196	DN10/12 NBR WW A/I		
026290	7	015203	DN10/12 NBR WW B		
026298	7	015203	DN10/12 NBR WW B		
026457	7	245053	DN10/12 PTFE/FKM WW A/I		
026459	7	015197	DN10/12 FPM WW A/I		
026715	7	015204	DN10/12 FPM WW B		
026812	7	015202	DN10/12 EPDM WW B		
027400	7	015082	DN10/12 EPDM WW A/I		
027545	7	015082	DN10/12 EPDM WW A/I		
027557	7	245053	DN10/12 PTFE/FKM WW A/I		
027643	7	015196	DN10/12 NBR WW A/I		
027734	7	015196	DN10/12 NBR WW A/I		
027773	8	015210	DN20 FPM WW B	624342	DN20 FF
027891	7	015204	DN10/12 FPM WW B		
027926	7	015197	DN10/12 FPM WW A/I		
027988	7	015202	DN10/12 EPDM WW B		
027991	7	015196	DN10/12 NBR WW A/I		
028004	7	245053	DN10/12 PTFE/FKM WW A/I		
028046	8	015207	DN20 FPM WW A/I	624342	DN20 FF
028071	8	015212	DN25 NBR WW A/I	624344	DN25 NBR
028072	8	015206	DN20 NBR WW A/I	624341	DN20 NBR
028080	7	015082	DN10/12 EPDM WW A/I		
028211	8	015205	DN20 EPDM WW A/I	624343	DN20 EPDM
028410	8			624345	DN25 FF
029106	8	015211	DN25 EPDM WW A/I	624346	DN25 AA

2/2-Wege-Membransteuerventil mit Trennmembrane



Zeichnung 9



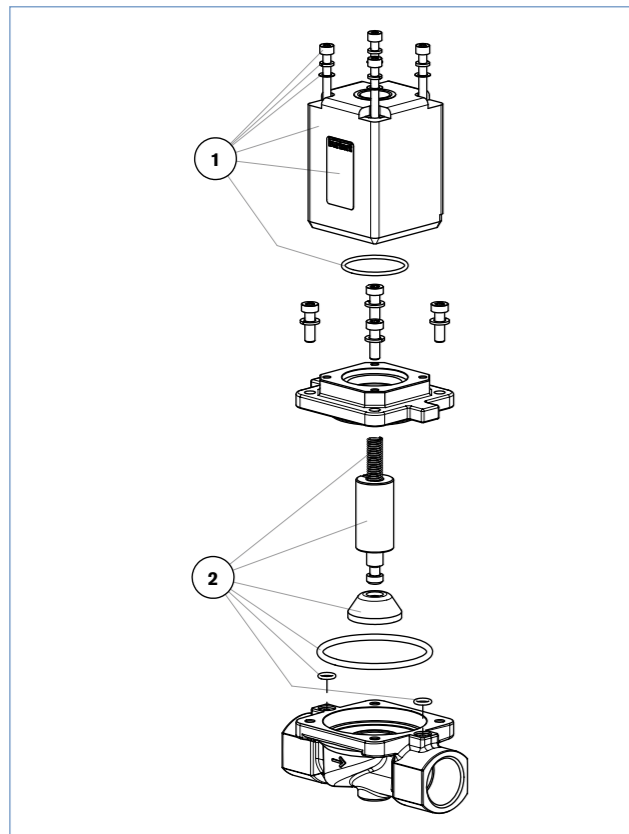
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Antriebssatz	
		Bestell-Nr.:	Nennweite / Material / Wirkungs- weise
026006	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
026065	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
026094	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
026207	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
026246	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
026455	9	015221	DN10/12 NBR WW B
026903	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
026944	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
027328	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
027342	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
027428	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
027695	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
027772	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
027881	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
027895	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
027929	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
027955	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
027962	9	015221	DN10/12 NBR WW B
027963	9	015219	DN10/12 EPDM WW A/I
027987	9	015220	DN10/12 EPDM WW B
028023	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
028037	9	015222	DN10/12 FPM WW B
028084	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
028300	9	015220	DN10/12 EPDM WW B
028827	9	015222	DN10/12 FPM WW B
028926	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
028980	9	015220	DN10/12 EPDM WW B
029176	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
029259	9	015222	DN10/12 FPM WW B
029332	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
029339	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
029532	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
029625	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
089193	9	015221	DN10/12 NBR WW B
120497	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
132923	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
137958	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
143139	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
151019	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
162985	9	015220	DN10/12 EPDM WW B
162986	9	015217	DN10/12 EPDM WW A/I
170023	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
180158	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I
216690	9	015218	DN10/12 NBR WW A/I
231593	9	015219	DN10/12 FPM WW A/I



2/2-Wege-Magnetventil für niedrige Drücke

Zeichnung 10



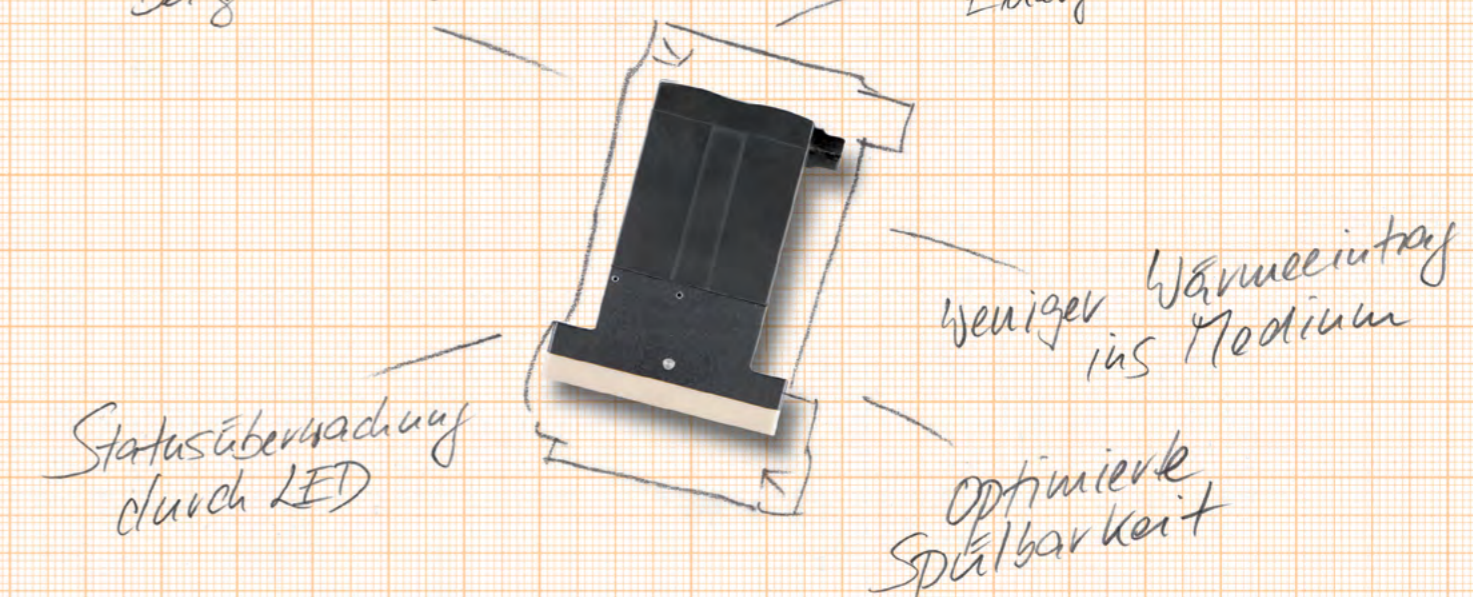
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Material	Bestell-Nr.	Nennweite/ Material/ Stromart
020082	10	245709	024/50 NBR	624335	DN20 NBR AC
021231	10	245629	240/50 NBR	624338	DN25 NBR AC
058423	10	245901	230/50 NBR	624338	DN25 NBR AC
058425	10	245901	230/50 NBR	624335	DN20 NBR AC
058437	10	245902	230/50 FKM	624336	DN20 FKM AC
058438	10	245902	230/50 FKM	624339	DN25 FKM AC
063675	10	245861	024/UC NBR	015138	DN25 NBR UC
067055	10	245629	240/50 NBR	624335	DN20 NBR AC
067763	10	245861	024/UC NBR	015135	DN20 NBR UC
069086	10	245709	024/50 NBR	624338	DN25 NBR AC

Mehr Minimum!

50% kleiner als
Standardgröße –
bei gleicher Performance!!

bis zu 75% weniger
Energieverbrauch



Unsere revolutionäre TwinPower-Technologie arbeitet mit zwei Spulen. Deshalb sind unsere Magnetventile jetzt um bis zu 50% kleiner – bei gleichen fluidischen Eigenschaften. Mehr Minimum für Ihre großen Ideen.

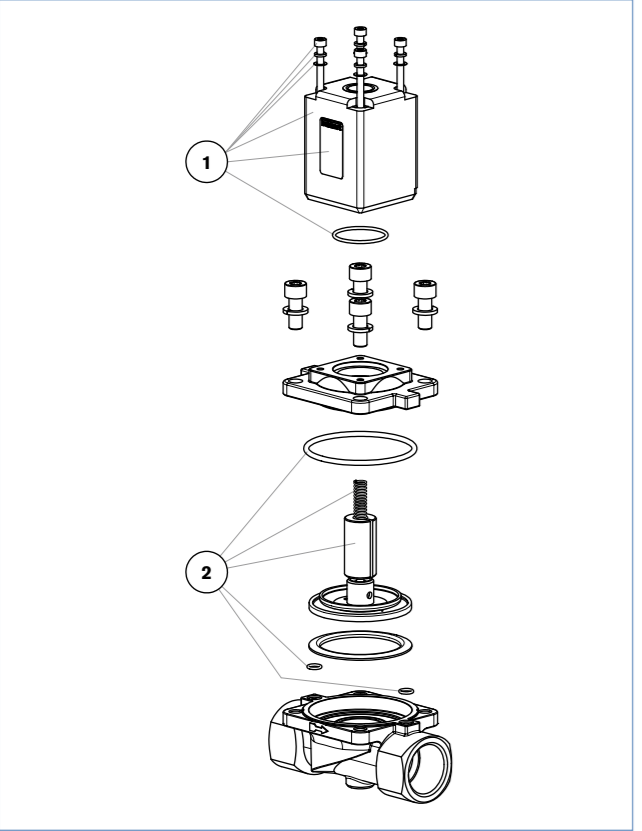
Unsere Magnetventile Typ 6624 und Typ 6626 sind der beste Beweis: Telefon 07940/1091-111 oder online unter www.buerkert.de/twinpower

TwinPower

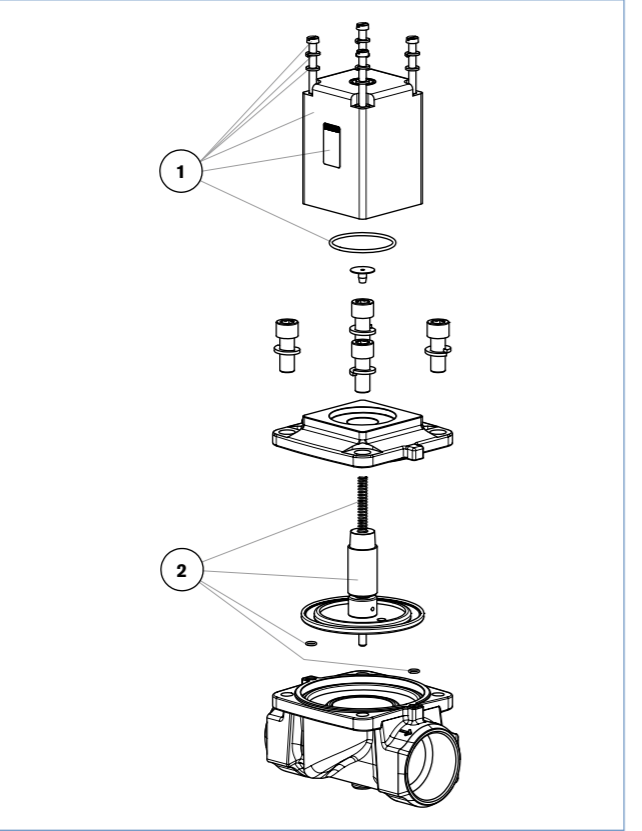


2/2-Wege-Magnetventil für Gase und Flüssigkeiten

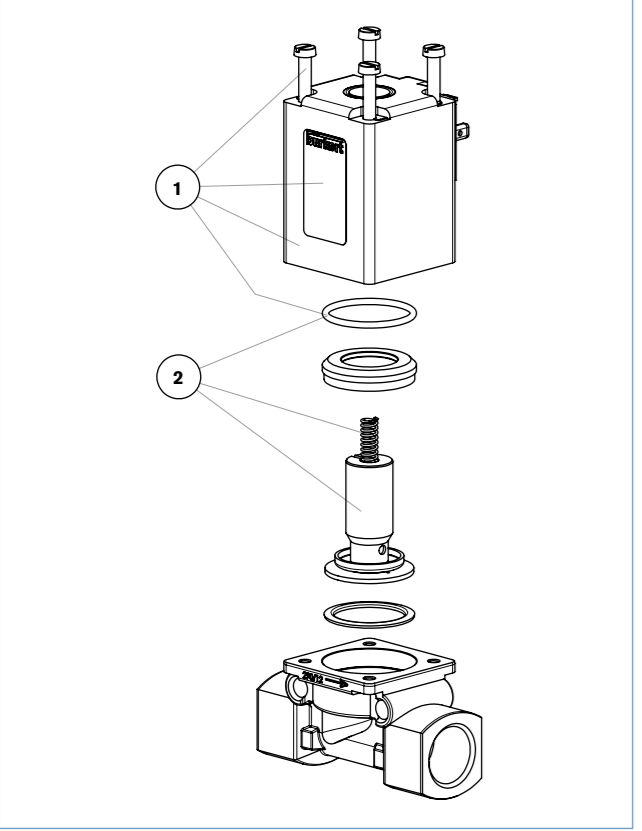
Zeichnung 11



Zeichnung 13



Zeichnung 12



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
018121	11	245720	024/50 FKM	015182	DN25 FKM VA 50 Hz
018348	11	245864	024/UC EPDM	015186	DN25 EPDM VA UC
025870	11	245969	110/50 EPDM	015174	DN20 EPDM VA 50 Hz
042886	12	245881	230/50 FKM MS	624348	DN12 FKM MS/GG 50/60 Hz
042888	12	245961	230/50 FKM VA	015167	DN12 FKM VA UC
043553	12	245963	230/50 EPDM VA	015165	DN12 EPDM VA
043654	12	245960	230/50 NBR VA	015167	DN12 FKM VA UC
043659	12	245732	024/50 NBR VA	015163	DN12 NBR VA 50/60 Hz
043816	12	245649	024/50 NBR MS	624347	DN12 NBR MS/GG 50/60 Hz
044373	12	245879	230/50 NBR MS	624347	DN12 NBR MS/GG 50/60 Hz
044816	12	245899	230/50 EPDM MS	624349	DN12 EPDM MS/GG 50/60 Hz
045290	11	245903	230/50 EPDM	624352	DN20 EPDM MS/GG 50 Hz
045291	11	245903	230/50 EPDM	624355	DN25 EPDM MS/GG 50 Hz
045292	11	245901	230/50 NBR	624350	DN20 NBR MS/GG 50 Hz
045293	11	245901	230/50 NBR	624353	DN25 NBR MS/GG 50 Hz
045765	12	245857	024/50 EPDM VA	015165	DN12 EPDM VA
045931	12	245691	024/50 EPDM MS	624349	DN12 EPDM MS/GG 50/60 Hz
048171	11	245709	024/50 NBR	624353	DN25 NBR MS/GG 50 Hz
048606	12	245871	024/UC EPDM VA	015165	DN12 EPDM VA
048707	12	245664	024/50 FKM MS	624348	DN12 FKM MS/GG 50/60 Hz
048708	12	245855	024/50 FKM VA	015167	DN12 FKM VA UC
049050	12	245860	024/UC EPDM MS	015162	DN12 EPDM MS/GG UC
049053	12	245977	110/50 EPDM VA	015165	DN12 EPDM VA
049055	12	245966	110/50 EPDM MS	624349	DN12 EPDM MS/GG 50/60 Hz
049229	12	245859	024/UC FKM MS	015161	DN12 FKM MS/GG UC
049500	12	245964	110/50 NBR MS	624347	DN12 NBR MS/GG 50/60 Hz
049518	11	245861	024/UC NBR	015169	DN20 NBR MS/GG UC
049745	11	245902	230/50 FKM	624351	DN20 FKM MS/GG 50 Hz
049987	12	245870	024/UC FKM VA	015167	DN12 FKM VA UC
050294	12	245858	024/UC NBR MS	624347	DN12 NBR MS/GG 50/60 Hz
052358	12	245974	110/50 NBR VA	015163	DN12 NBR VA 50/60 Hz
052513	13	245901	230/50 NBR	015187	DN32/40 NBR MS/GG 50 Hz
053595	12	245868	024/UC NBR VA	015166	DN12 NBR VA UC
053674	11	245863	024/UC FKM	015170	DN20 FKM MS/GG UC
053675	11	245861	024/UC NBR	015178	DN25 NBR MS/GG UC
053869	11	245967	110/50 NBR	624353	DN25 NBR MS/GG 50 Hz
053910	11	245720	024/50 FKM	624351	DN20 FKM MS/GG 50 Hz
054245	11	245731	024/50 EPDM	624355	DN25 EPDM MS/GG 50 Hz

2/2-Wege-Magnetventil für Gase und Flüssigkeiten

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
057127	11	245967	110/50 NBR	624350	DN20 NBR MS/GG 50 Hz
057155	11	245864	024/UC EPDM	015180	DN25 EPDM MS/GG UC
058407	12	245975	110/50 FKM VA	015167	DN12 FKM VA UC
058427	11	245864	024/UC EPDM	015171	DN20 EPDM MS/GG UC
058627	11	245902	230/50 FKM	624354	DN25 FKM MS/GG 50 Hz
058766	11	245709	024/50 NBR	624350	DN20 NBR MS/GG 50 Hz
059240	12	245965	110/50 FKM MS	624348	DN12 FKM MS/GG 50/60 Hz
059901	11	245903	230/50 EPDM	015183	DN25 EPDM VA 50 Hz
059910	11	245864	024/UC EPDM	015177	DN20 EPDM VA UC
064701	11	245902	230/50 FKM	015173	DN20 FKM VA 50 Hz
064887	11	245969	110/50 EPDM	624355	DN25 EPDM MS/GG 50 Hz
065025	11	245903	230/50 EPDM	015174	DN20 EPDM VA 50 Hz
065033	11	245731	024/50 EPDM	624352	DN20 EPDM MS/GG 50 Hz
065121	11	245901	230/50 NBR	015172	DN20 NBR VA 50 Hz
065362	11	245720	024/50 FKM	015173	DN20 FKM VA 50 Hz
065414	11	245901	230/50 NBR	015181	DN25 NBR VA 50 Hz
065542	11	245863	024/UC FKM	015185	DN25 FKM VA UC
066125	11	245902	230/50 FKM	015182	DN25 FKM VA 50 Hz
066381	11	245863	024/UC FKM	015176	DN20 FKM VA UC
066460	11	245731	024/50 EPDM	015174	DN20 EPDM VA 50 Hz
066594	11	245968	110/50 FKM	015173	DN20 FKM VA 50 Hz
066981	11	245863	024/UC FKM	015179	DN25 FKM MS/GG UC
067973	11	245968	110/50 FKM	624351	DN20 FKM MS/GG 50 Hz
069138	11	245969	110/50 EPDM	624352	DN20 EPDM MS/GG 50 Hz
069477	11	245968	110/50 FKM	015182	DN25 FKM VA 50 Hz
077494	13	245959	230/UC EPDM MS	015194	DN50/65 FKM MS/GG UC
085259	13	245903	230/50 EPDM	015189	DN32/40 EPDM MS/GG 50 Hz
085290	13	245709	024/50 NBR	015187	DN32/40 NBR MS/GG 50 Hz
085291	13	245861	024/UC NBR	015190	DN32/40 NBR MS/GG UC
085292	13	245967	110/50 NBR	015187	DN32/40 NBR MS/GG 50 Hz
085294	13	245709	024/50 NBR	015187	DN32/40 NBR MS/GG 50 Hz
085295	13	245861	024/UC NBR	015190	DN32/40 NBR MS/GG UC
085296	13	245967	110/50 NBR	015187	DN32/40 NBR MS/GG 50 Hz
085297	13	245901	230/50 NBR	015187	DN32/40 NBR MS/GG 50 Hz
085299	13	245866	024/DC NBR	015193	DN50/65 NBR MS/GG UC
085300	13	245972	110/UC EPDM MS	015193	DN50/65 NBR MS/GG UC
085301	13	245906	230/UC NBR MS	015193	DN50/65 NBR MS/GG UC
087203	13	245902	230/50 FKM	015188	DN32/40 FKM MS/GG 50 Hz
087663	13	245902	230/50 FKM	015188	DN32/40 FKM MS/GG 50 Hz



2/2-Wege-Magnetventil für Gase und Flüssigkeiten

Bestelltabelle

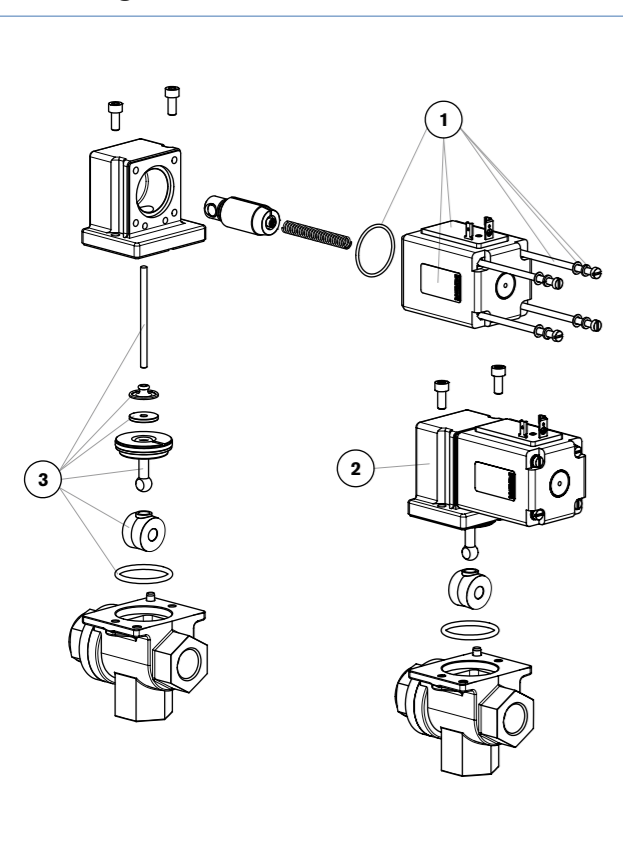
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
Bestell-Nr.	V/Hz / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart		

<tbl



3/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien

Zeichnung 14



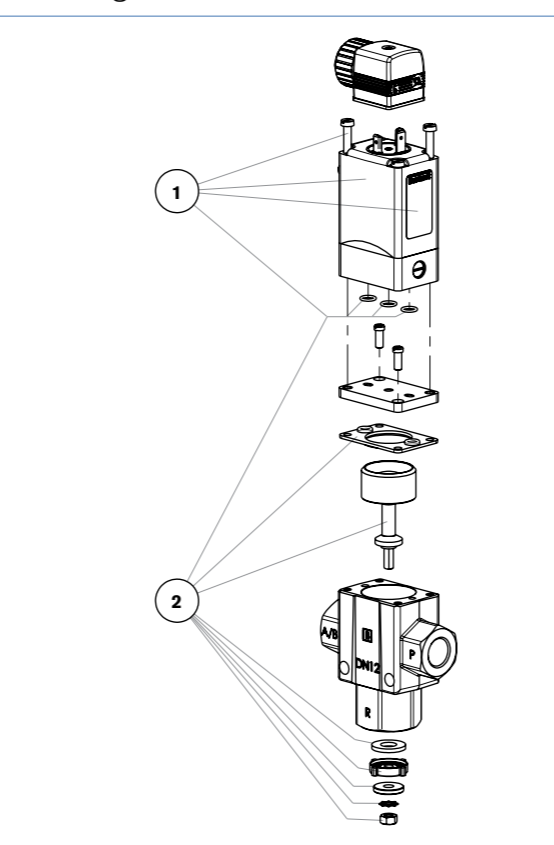
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spülensatz		Pos. 2 Magnetantrieb kpl.		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / NBR
021964	14	237189	024/UC	619641	024/UC	015080	DN15
048997	14	237189	024/UC	617969	024/UC	015078	DN10
049470	14	237188	230/UC	617845	230/UC		
058843	14	237189	024/UC	619641	024/UC	015080	DN15
059302	14	237188	230/UC	617845	230/UC	015078	DN10
062124	14	219291	230/50	614753	230/50	015080	DN15
062481	14	237188	230/UC	617845	230/UC	015080	DN15
062737	14	237189	024/UC	617969	024/UC	015080	DN15
062960	14	219291	230/50	614753	230/50	015078	DN10
064025	14	237189	024/UC	619641	024/UC	015078	DN10
065255	14	237189	024/UC	619641	024/UC	015078	DN10



3/2-Wege-Magnetventil für Gase und Flüssigkeiten

Zeichnung 15



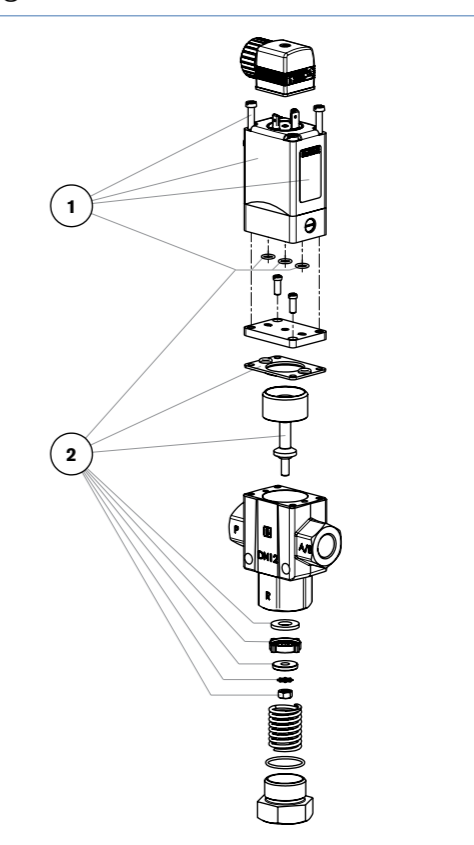
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Vorsteuerung Typ 0331		Pos. 2 Ersatzteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / NBR
041062	15	041184	024/50	214590	DN12
041317	15	041234	024/DC	214595	DN08
041318	15	041235	024/50	214595	DN08
041325	15	041798	110/50	214595	DN08
041329	15	041242	230/50	214595	DN08
041333	15	041234	024/DC	214590	DN12
041334	15	041235	024/50	214590	DN12
041340	15	041798	110/50	214590	DN12
041346	15	041242	230/50	214590	DN12
041350	15	041234	024/DC	214590	DN12
041351	15	041235	024/50	214590	DN12
041353	15	041242	230/50	214590	DN12
041354	15	041234	024/DC	214593	DN20
041359	15	041798	110/50	214593	DN20
041361	15	041242	230/50	214593	DN20
041362	15	041248	024/50	214591	DN25
041364	15	041254	230/50	214591	DN25
041365	15	041248	024/50	013350	DN40
041366	15	041254	230/50	013350	DN40
041367	15	041183	024/DC	214595	DN08
041368	15	041184	024/50	214595	DN08
041371	15	041188	230/50	214595	DN08
041374	15	041183	024/DC	214590	DN12
041375	15	041184	024/50	214590	DN12
041380	15	041188	230/50	214590	DN12
041386	15	041188	230/50	214590	DN12
041537	15	041247	024/DC	214591	DN25
041665	15	041235	024/50	214593	DN20
042277	15	058190	240/50	214590	DN12
042319	15	041247	024/DC	013350	DN40
042506	15	048805	012/DC	214595	DN08
042864	15	041531	110/50	214591	DN25
047534	15	041183	024/DC	214590	DN12



3/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien und Vakuum

Zeichnung 16



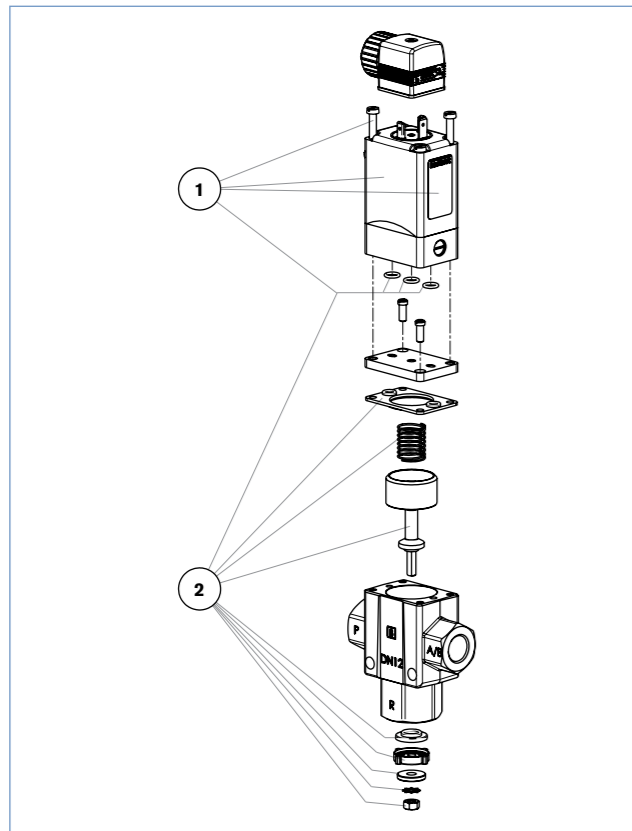
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Vorsteuerung Typ 0331		Pos. 2 Ersatzteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / NBR
046095	16	051188	230/50	214635	DN12
048301	16	051188	230/50	214647	DN08
048832	16	051188	230/50	214646	DN25
048918	16			214635	DN12
049510	16			215992	DN20
052354	16	051188	230/50	215992	DN20



3/2-Wege-Magnetventil für niedrige Drücke und Vakuum

Zeichnung 17



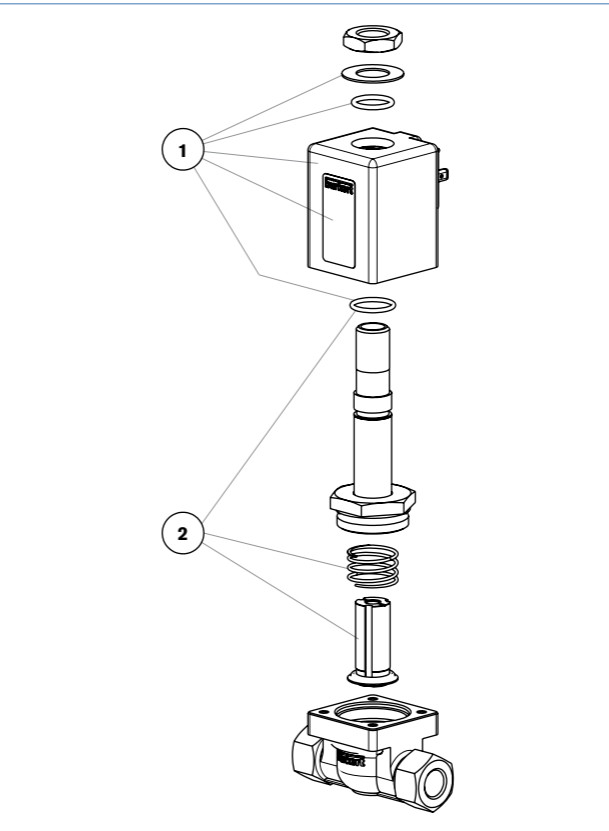
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Vorsteuerung Typ 0331		Pos. 2 Ersatzteilsatz	
		Bestell-Nr. V/Hz	Bestell-Nr. V/Hz	Bestell-Nr. Nennweite / NBR	Bestell-Nr. Nennweite / NBR
041681	17	054146	230/50	214650	DN25
043479	17	056756	024/50	214650	DN25
043691	17	045041	024/DC	214650	DN25
045134	17	044513	230/50	214652	DN08
046087	17	049828	024/DC	214651	DN20
046180	17	044513	230/50	214653	DN12
046246	17	049828	024/DC	214653	DN12
046373	17	054146	230/50	214653	DN12
046408	17	054146	230/50	214652	DN08
046461	17	044513	230/50	214651	DN20
046580	17	045041	024/DC	214653	DN12
046833	17	045041	024/DC	214651	DN20
046986	17	049828	024/DC	214652	DN08
047383	17	045041	024/DC	214652	DN08
047616	17	054146	230/50	214651	DN20
047787	17	058233	024/50	214652	DN08
047853	17	044513	230/50	214649	DN40
047873	17	049828	024/DC	214650	DN25
047897	17	058233	024/50	214653	DN12
049336	17	056756	024/50	214652	DN08
050367	17	058233	024/50	214650	DN25
051354	17	056756	024/50	214653	DN12
053492	17	058233	024/50	214651	DN20
055445	17	044513	230/50	214650	DN25
057636	17	056756	024/50	214651	DN20
057829	17	045041	024/DC	214649	DN40

3/2-Wege-Magnetventil, auch für höhere Temperaturen



Zeichnung 18



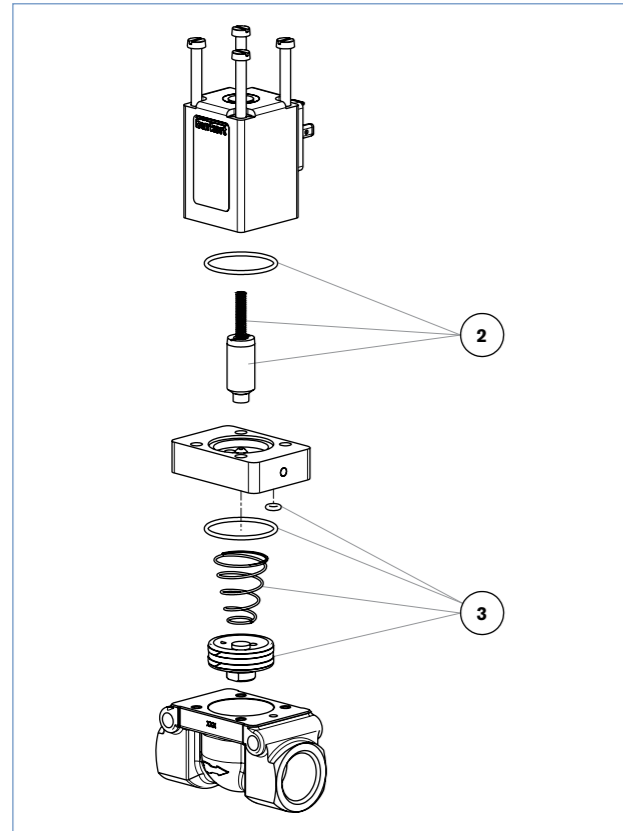
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr. V/Hz	Bestell-Nr. V/Hz	Bestell-Nr. Material	Bestell-Nr. Material
017668	18	236678	024/50	237132	NBR/FKM
019095	18	236678	024/50	237132	NBR/FKM
021253	18	236716	230/50	207786	PTFE/FKM
026069	18	236678	024/50	237132	NBR/FKM
043089	18	236677	024/DC	237132	NBR/FKM
046655	18	236716	230/50	237135	FKM
049025	18	236716	230/50	207786	PTFE/FKM
049998	18	236678	024/50	207786	PTFE/FKM
052078	18	236677	024/DC	207786	PTFE/FKM
052665	18	236677	024/DC	207786	PTFE/FKM
054885	18	236716	230/50	207786	PTFE/FKM
058403	18	236716	230/50	207786	PTFE/FKM
061019	18	236716	230/50	237132	NBR/FKM
061104	18	236677	024/DC	237132	NBR/FKM
061174	18	236716	230/50	237132	NBR/FKM
062188	18	236677	024/DC	207786	PTFE/FKM
064392	18	236677	024/DC	237135	FKM
065552	18	236678	024/50	207786	PTFE/FKM
066007	18	236716	230/50	237139	EPDM/FKM
066759	18	236716	230/50	237135	FKM
067817	18	236678	024/50	207786	PTFE/FKM
068078	18	236716	230/50	237132	NBR/FKM
068557	18	236677	024/DC	237132	NBR/FKM
126056	18	236716	230/50	237135	FKM

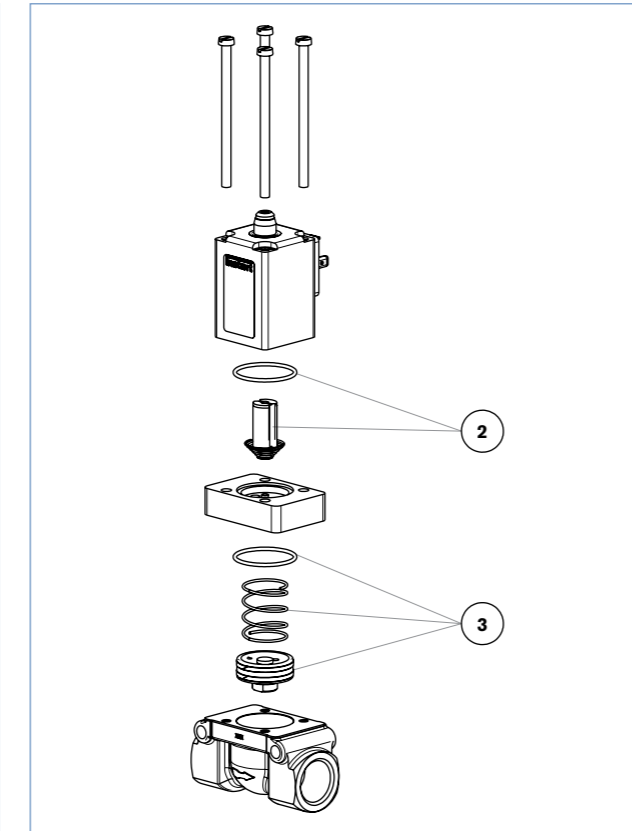


2/2-Wege-Magnetventil

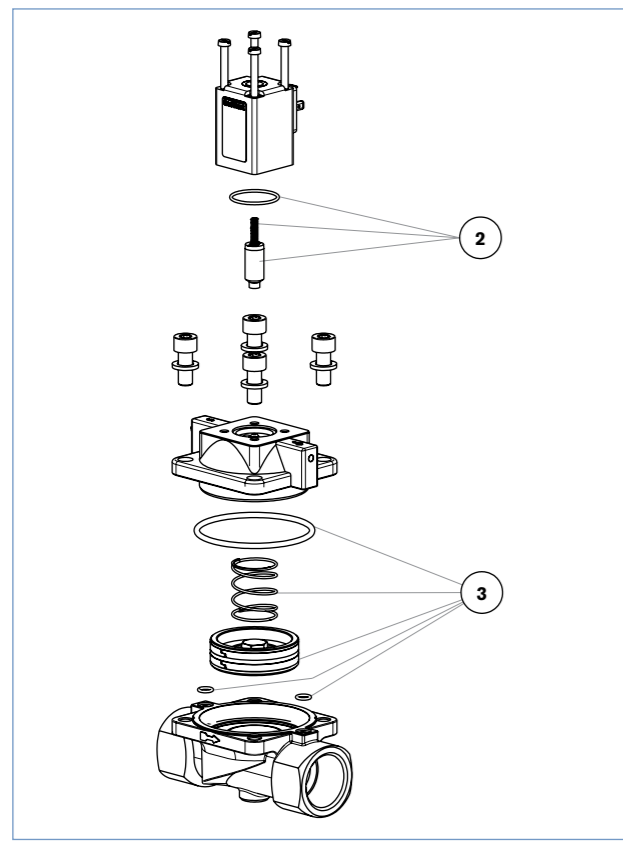
Zeichnung 19



Zeichnung 21



Zeichnung 20



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Verschleißteilsatz Vorsteuerung		Pos. 3 Verschleißteilsatz Armatur	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
022592	20	015157	FKM	624384	DN25 PTFE/FKM
023267	20	015157	FPM	624381	DN20 PTFE/FKM
024404	20	015157	FPM	624381	DN20 PTFE/FKM
024405	20	015157	FPM	624384	DN20 PTFE/FKM
041644	19	015157	FPM	161788	DN12 PTFE/FKM
042291	19	015156	NBR	624378	DN12 PTFE/NBR
042784	21			625710	DN12 PTFE/NBR
043481	19	015157	FKM	161788	DN12 PTFE/FKM
043923	19	015156	NBR	624378	DN12 PTFE/NBR
043979	19	015156	NBR	624377	DN12 NBR
044717	19	015156	NBR	624378	DN12 PTFE/NBR
044973	21	015159	FKM	625711	DN12 PTFE/FKM
045855	19	015156	NBR	624377	DN12 NBR
047797	19	015157	FKM	161788	DN12 PTFE/FKM
047798	19	015157	FKM	161788	DN12 PTFE/FKM
048880	19	015156	NBR	624378	DN12 PTFE/NBR
049430	20	015156	NBR	624383	DN25 NBR
050036	19	015157	FKM	161788	DN12 PTFE/FKM
052768	20	015157	FKM	624384	DN25 PTFE/FKM
062620	20	015157	FKM	624384	DN25 PTFE/FKM
065533	20	015157	FKM	624384	DN25 PTFE/FKM
065537	20	015157	FKM	624381	DN20 PTFE/FKM
065635	19	015156	NBR	624378	DN12 PTFE/NBR
066857	19	015157	FKM	161788	DN12 PTFE/FKM
068490	20	015157	FKM	624381	DN20 PTFE/FKM
069232	20	015157	FKM	624381	DN20 PTFE/FKM
079719	21			625711	DN12 PTFE/FKM
085343	20	015120	FKM	015112	DN40 PTFE/FKM
085866	21			624384	DN25 PTFE/FKM
087173	21			625710	DN12 PTFE/NBR
087236	21	015159	FKM	625711	DN12 PTFE/FKM
088143	21			624381	DN20 PTFE/FKM

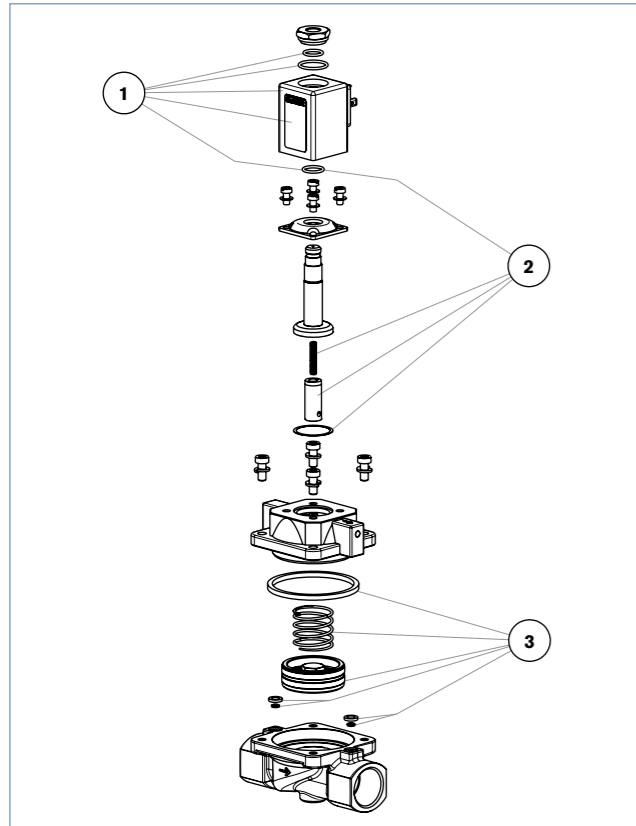


2/2-Wege-Magnetventil



**2/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien
bis +180 °C**

Zeichnung 22



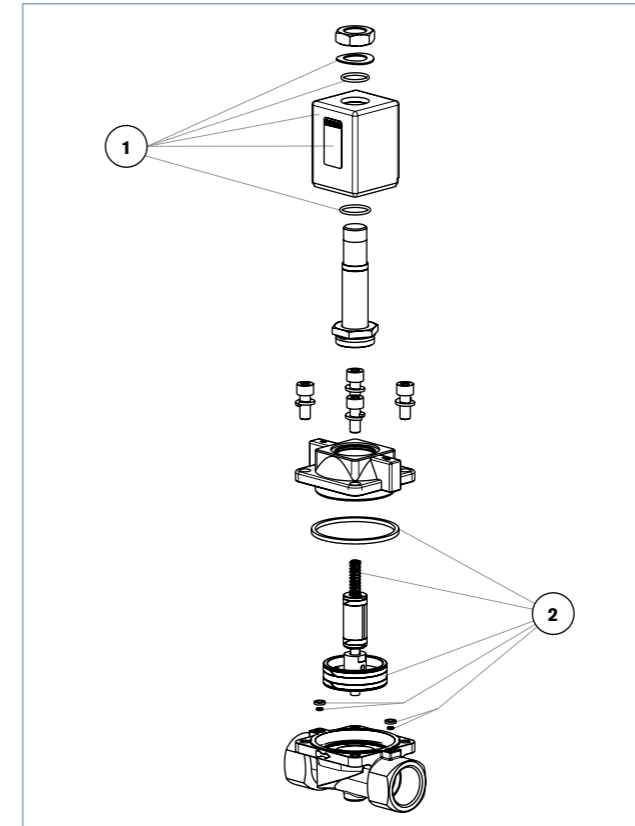
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz, Vorsteuerung, PTFE		Pos. 3 Verschleißteilsatz, Armatur, PTFE	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite
019310	22	237142	024/DC	015125	DN13-25	624490	DN13
019818	22	237145	024/50	015125	DN13-25	624492	DN20
019983	22	237142	024/DC	015125	DN13-25	624494	DN25
020541	22	237145	024/50	015125	DN13-25	624490	DN13
021004	22	237142	024/DC	015125	DN13-25	624492	DN20
021440	22	237145	024/50	015125	DN13-25	624494	DN25
022126	22	237143	230/50	015125	DN13-25	624494	DN25
061303	22	237143	230/50	015125	DN13-25	624492	DN20
061304	22	237143	230/50	015125	DN13-25	624494	DN25
061305	22	237143	230/50	015125	DN13-25	624490	DN13
078255	22	237142	024/DC	015125	DN13-25	624494	DN25

**2/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien
bis +180 °C**



Zeichnung 23



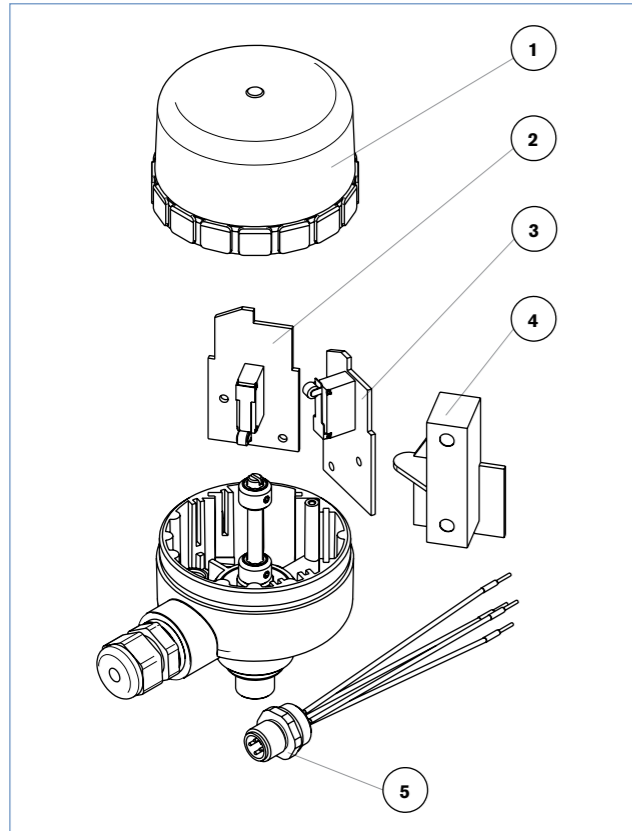
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / PTFE
021598	23	015345	024/50	014842	DN13
021620	23	236959	024/50	014844	DN25
022032	23	236959	024/50	014843	DN20
064919	23	236961	230/50	015131	DN32/40
085385	23	236959	024/50	015131	DN32/40
085392	23	236959	024/50	015131	DN32/40
085394	23	236961	230/50	015131	DN32/40
085400	23	236969	024/DC	015133	DN50/65
085402	23	236962	230/UC	015133	DN50/65
125542	23	236677	024/DC	647267	DN13
150311	23	236965	024/DC	179270	DN20
174745	23	236965	024/DC	237060	DN25
226757	23	236965	024/DC	237061	DN32/40
615157	23	236961	230/50	014843	DN20
615637	23	015391	230/50	014842	DN13
615638	23	236961	230/50	014844	DN25



Elektrischer Stellungsrückmelder

Zeichnung 24



Elektrischer Stellungsrückmelder

Artikel-Nr. Komplettgerät Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel		Pos. 2 Ersatzplatine ZU		Pos. 3 Ersatzplatine AUF		Pos. 4 Doppelendschalter		Pos. 5 Gerätestecker	
	Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	mit End-schalter	Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	mit End-schalter	Bestell-Nr.	Anschluss
431479 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐		632967 ☐	PC glasklar	636756 ☐	mechanisch		
431480 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	636757 ☐	mechanisch		
431481 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	636756 ☐	mechanisch		
431488 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
431489 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
431490 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
431491 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
431492 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
431493 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
431500 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
431501 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634804 ☐	induktiv		
431502 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
431503 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
431504 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
431505 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
444181 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	636756 ☐	mechanisch		
444182 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	636756 ☐	mechanisch		
444183 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	636756 ☐	mechanisch		
444184 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
444185 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633025 ☐	mechanisch		
444186 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
444188 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	633023 ☐	mechanisch		
444189 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
552075 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
552653 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	634803 ☐	induktiv		
560407 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563173 ☐	induktiv AUF und ZU		
560408 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563173 ☐	induktiv AUF und ZU		
560409 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563173 ☐	induktiv AUF und ZU		
560411 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563184 ☐	induktiv AUF und ZU		
560412 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563184 ☐	induktiv AUF und ZU		
560413 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563184 ☐	induktiv AUF und ZU		
562563 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563173 ☐	induktiv AUF und ZU		
562564 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563173 ☐	induktiv AUF und ZU		
562565 24	632967 ☐	PC glasklar	632967 ☐	mechanisch	632967 ☐	PC glasklar	563173 ☐	induktiv AUF und ZU		

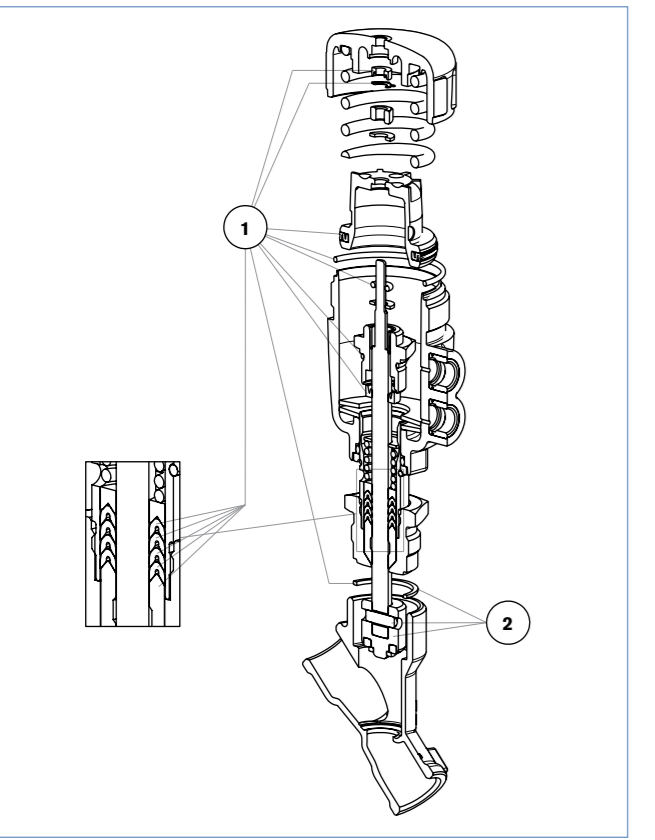
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel		Pos. 2 Ersatzplatine ZU		Pos. 3 Ersatzplatine AUF		Pos. 4 Doppelendschalter		Pos. 5 Gerätestecker	
	Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	mit End-schalter	Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	mit End-schalter	Bestell-Nr.	Anschluss
005409 24	632967 ☐	PC glasklar	633025 ☐	mechanisch						
005415 24	632967 ☐	PC glasklar			633023 ☐	mechanisch				
005416 24	632967 ☐	PC glasklar	633025 ☐	mechanisch	633023 ☐	mechanisch				
005422 24	632967 ☐	PC glasklar	634804 ☐	induktiv						
005434 24	632967 ☐	PC glasklar			634803 ☐	induktiv				
005461 24	632967 ☐	PC glasklar	634804 ☐	induktiv	634803 ☐	induktiv				
007458 24	632967 ☐	PC glasklar	633025 ☐	mechanisch						
007459 24	632967 ☐	PC glasklar			633023 ☐	mechanisch				
007460 24	632967 ☐	PC glasklar	633025 ☐	mechanisch	633023 ☐	mechanisch				
007461 24	632967 ☐	PC glasklar	636757 ☐	mechanisch						
007462 24	632967 ☐	PC glasklar			636756 ☐	mechanisch				
007463 24	632967 ☐	PC glasklar	636757 ☐	mechanisch	636756 ☐	mechanisch				
007464 24	632967 ☐	PC glasklar	636757 ☐	mechanisch	636757 ☐	mechanisch				
007465 24	632967 ☐	PC glasklar			636756 ☐	mechanisch				
007466 24	632967 ☐	PC glasklar	636757 ☐	mechanisch	636756 ☐	mechanisch				
007467 24	632967 ☐	PC glasklar	634804 ☐	induktiv						
007468 24	632967 ☐	PC glasklar			634803 ☐	induktiv				
007469 24	632967 ☐	PC glasklar	634804 ☐	induktiv	634803 ☐	induktiv				
007470 24	632967 ☐	PC glasklar			634807 ☐	Ex i NAMUR				
007472 24	632967 ☐	PC glasklar	634808 ☐	Ex i NAMUR	634807 ☐	Ex i NAMUR				
007698 24	632967 ☐	PC glasklar	634804 ☐	induktiv	634803 ☐	induktiv	561571 ☐	4-polig M16x1,5		
007699 24	632967 ☐	PC glasklar	634804 ☐	induktiv	634803 ☐	induktiv	56			

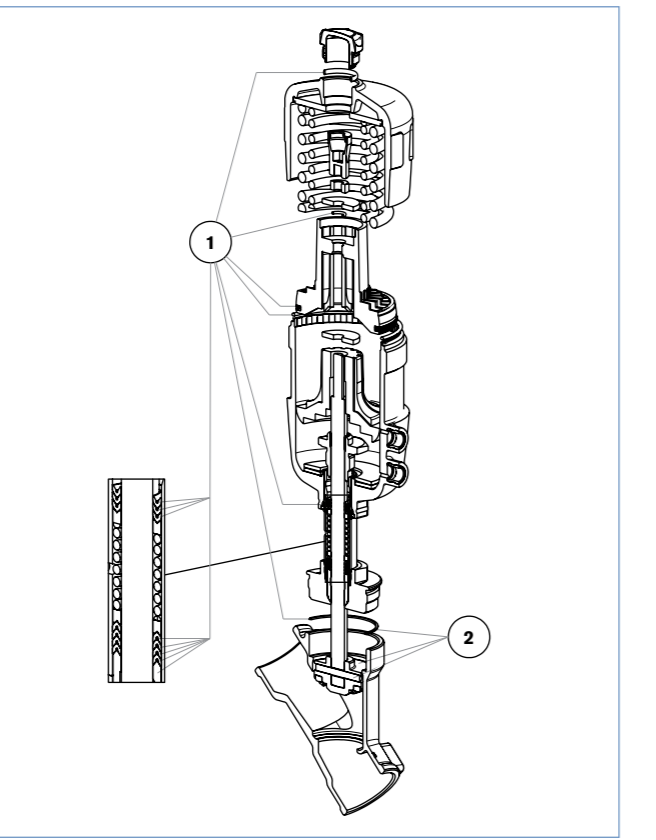


2/2-Wege-Schrägsitzventil, pneumatisch gesteuert, mit Rotguss- oder Edelstahlgehäuse

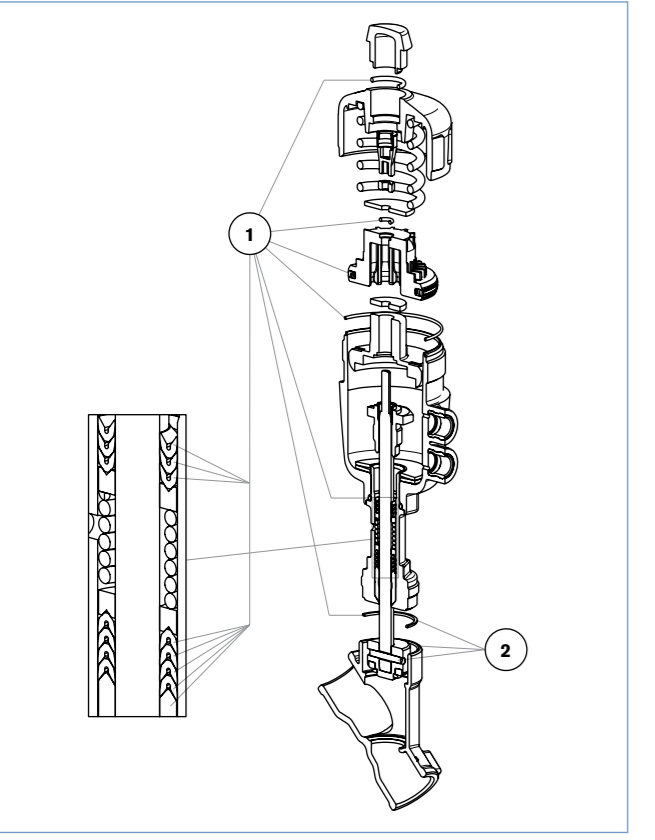
Zeichnung 25



Zeichnung 27



Zeichnung 26



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz, PTFE	
		Bestell-Nr.	Material / Antrieb	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
001249	26	011334	RG Antrgr. E PA	011044	DN32 RG
001250	26	011334	RG Antrgr. E PA	011046	DN40 RG
001251	26	011334	RG Antrgr. E PA	011390	DN50 RG
001252	26	011308	RG Antrgr. D PA	010984	DN13 RG
001253	26	011308	RG Antrgr. D PA	010986	DN20 RG
001366	27	011366	RG Antrgr. H PA	011068	DN65 RG
001369	26	011334	RG Antrgr. E PA	011044	DN32 RG
001370	26	011334	RG Antrgr. E PA	011046	DN40 RG
001371	26	011334	RG Antrgr. E PA	011390	DN50 RG
001372	26	011366	RG Antrgr. F PA	011064	DN65 RG
001373	27	011367	VA Antrgr. H PA	011216	DN65 VA
001374	26	011372	VA Antrgr. E PA	011208	DN32 VA
001375	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
001376	26	011372	VA Antrgr. E PA	011214	DN50 VA
001377	26	011372	VA Antrgr. E PA	011216	DN65 VA
001392	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
001393	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
001394	26	011372	VA Antrgr. E PA	016073	DN25 VA
001395	26	01902	VA Antrgr. F PA	011208	DN32 VA
001396	26	01902	VA Antrgr. F PA	011209	DN40 VA
001397	27	011366	VA Antrgr. G PA	011214	DN50 VA
001398	26	011366	RG Antrgr. F PA	011064	DN65 RG
001399	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN32 VA
001400	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
001401	26	011372	VA Antrgr. E PA	011214	DN50 VA
001402	26	01902	VA Antrgr. F PA	011216	DN65 VA
001414	26	011372	VA Antrgr. E PA	011208	DN32 VA
001415	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
001416	26	011372	VA Antrgr. E PA	011214	DN50 VA
001421	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
001422	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
001446	26	011372	VA Antrgr. E PA	016073	DN25 VA
001447	26	011372	VA Antrgr. E PA	016073	DN25 VA
001448	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
001449	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
001457	26	011366	RG Antrgr. F PA	011390	DN50 RG
001458	26	01902	VA Antrgr. F PA	011214	DN50 VA
001488	26	011366	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
001489	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
001490	26	011372	VA Antrgr. E PA	016073	DN25 VA
001491	26	011372	VA Antrgr. E PA	011208	DN32 VA
001492	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
001493	26	011372	VA Antrgr. E PA	011214	DN50 VA
001593	27	011368	RG Antrgr. H PA	011390	DN50 RG
001594	25	011366	RG Antrgr. F PA	011046	DN40 RG
001595	26	011366	RG Antrgr. F PA	011390	DN50 RG
001596	27	011368	RG Antrgr. G PA	011214	DN50 VA
001597	26	011388	RG Antrgr. D PA	010984	DN13 RG
001598	26	011388	RG Antrgr. D PA	010986	DN20 RG
001599	26	011308	RG Antrgr. E PA	159635	DN25 RG
001600	26	011366	RG Antrgr. F PA	011044	DN32 RG
001601	27	011369	VA Antrgr. H PA	011134	DN20 VA
001602	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
001603	26	011372	VA Antrgr. E PA	011214	DN50 VA
001608	26	011366	RG Antrgr. F PA	011046	DN40 RG
001609	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
001610	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
001698	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011171	DN20 VA
001703	27	007768	VA Antrgr. H PPS	011216	DN65 VA
001704	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011134	DN13 VA
001234	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011134	DN13 VA
001236	26	007766	VA Antrgr. E PPS	160737	DN25 VA
001237	26	007767	VA Antrgr. F PPS	011208	DN32 VA
001238	26	007767	VA Antrgr. F PPS	011209	DN40 VA
001239	27	011389	VA Antrgr. G PPS	011214	DN50 VA
001248	26	011334	RG Antrgr. E PA	159635	DN25 RG

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz, PTFE	
		Bestell-Nr.	Material / Antrieb	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
001249	26	011334	RG Antrgr. E PA	011044	DN32 RG
001250	26	011334	RG Antrgr. E PA	011046	DN40 RG
001251	26	011334	RG Antrgr. E PA	011390	DN50 RG
001252	26	011308	RG Antrgr. D PA	010984	DN13 RG
001253	26	011308	RG Antrgr. D PA	010986	DN20 RG
001366	27	011366	RG Antrgr. H PA	011068	DN65 RG
001369	26	011334	RG Antrgr. E PA	011044	DN32 RG
001370	26	011334	RG Antrgr. E PA	011046	DN40 RG
001371	26	011334	RG Antrgr. E PA	011390	DN50 RG
001372	26	011366	RG Antrgr. F PA	011064	DN65 RG
001373	27	011367	VA Antrgr. H PA	011216	DN65 VA
001374	26	011372	VA Antrgr. E PA	011208	DN32 VA
001375	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
001376	26	011372	VA Antrgr. E PA	011214	DN50 VA
001377	26	011372	VA Antrgr. E PA	011216	DN65 VA
001392	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
001393	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
001394	26	011372	VA Antrgr. E PA	016073	DN25 VA
001395	26	01902	VA Antrgr. F PA	011208	DN32 VA
001396	26	01902	VA Antrgr. F PA	011209	DN40 VA
001397	27	011366	VA Antrgr. E PA	160737	DN25 VA
001398	26	01902	VA Antrgr. F PA	011208	DN32 VA
001399	26	01902	VA Antrgr. F PA	011209	DN40 VA
001400	26	011366	RG Antrgr. G PA	011390	DN50 RG
001401	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
001402	26	01902	VA Antrgr. F PA	011214	DN50 VA
001414	26	011372	VA Antrgr. E PA	011208	DN32 VA
001415	26	011372			



2/2-Wege-Schrägsitzventil, pneumatisch gesteuert, mit Rotguss- oder Edelstahlgehäuse

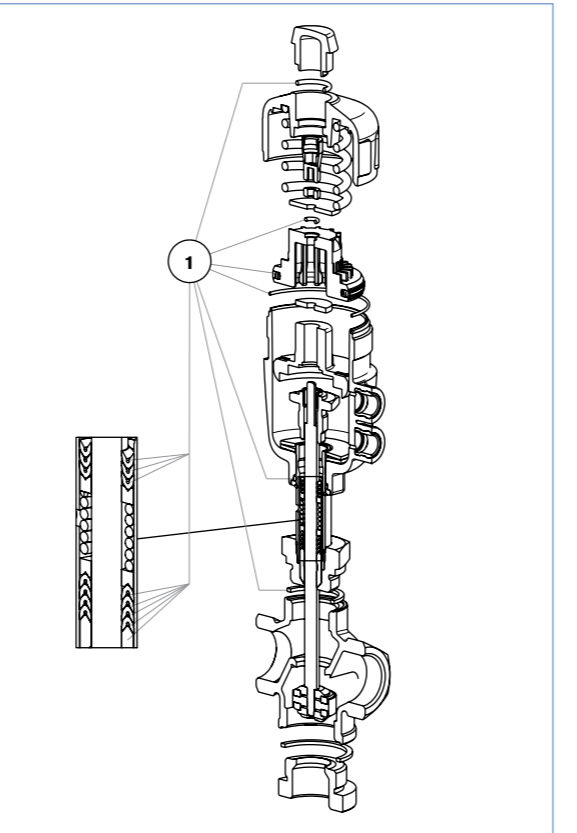
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz, PTFE	
		Bestell-Nr.	Material / Antrieb	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
178681	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011134	DN13 VA
178682	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
178683	26	011373	RG Antrgr. D PPS	010984	DN13 RG
178684	26	011308	RG Antrgr. D PA	010984	DN13 RG
178685	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011171	DN20 VA
178686	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
178687	26	011308	RG Antrgr. D PPS	010986	DN20 RG
178688	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011134	DN13 VA
178689	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
178690	26	011373	RG Antrgr. D PPS	010984	DN13 RG
178691	26	011308	RG Antrgr. D PA	011134	DN13 RG
178692	26	007767	VA Antrgr. F PPS	011209	DN40 VA
178693	26	001902	VA Antrgr. F PA	011209	DN40 VA
178694	26	011375	RG Antrgr. F PPS	011046	DN40 RG
178695	26	011366	RG Antrgr. F PA	011046	DN40 RG
178696	26	007767	VA Antrgr. F PPS	011208	DN32 VA
178697	26	001902	VA Antrgr. F PA	011208	DN32 VA
178698	26	011375	RG Antrgr. F PPS	011044	DN32 RG
178699	26	011366	RG Antrgr. F PA	011044	DN32 RG
178845	26	011334	RG Antrgr. E PA	011044	DN32 RG
178847	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011202	DN25 VA
178848	26	011369	VA Antrgr. D PA	011202	DN25 VA
178849	26	011373	RG Antrgr. D PPS	010988	DN25 RG
178850	26	011308	RG Antrgr. D PA	010988	DN25 RG
178851	26	007766	VA Antrgr. E PPS	011208	DN32 VA
178852	26	011372	VA Antrgr. E PA	011208	DN32 VA
178853	26	007765	RG Antrgr. E PPS	011044	DN32 RG
178854	26	007765	RG Antrgr. E PPS	011044	DN32 RG
178855	26	011334	RG Antrgr. E PA	011044	DN32 RG
178856	26	007766	VA Antrgr. E PPS	160737	DN25 VA
178857	26	011372	VA Antrgr. E PA	160737	DN25 VA
178859	26	007765	RG Antrgr. E PPS	159635	DN25 RG
178860	26	011334	RG Antrgr. E PA	159635	DN25 RG
178861	26	007766	VA Antrgr. E PPS	011209	DN40 VA
178862	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
178863	26	007765	RG Antrgr. E PPS	011046	DN40 RG
178864	26	011334	RG Antrgr. E PA	011046	DN40 RG
178869	26	007766	VA Antrgr. E PPS	011208	DN32 VA
178893	26	011372	VA Antrgr. E PA	011208	DN32 VA
178894	26	007766	VA Antrgr. E PPS	011209	DN40 VA
178895	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
178896	26	011334	RG Antrgr. E PA	011046	DN40 RG
178897	26	007765	RG Antrgr. E PPS	011046	DN40 RG
179020	26	011373	RG Antrgr. D PPS	010986	DN20 RG
180374	26	011373	RG Antrgr. D PPS	010986	DN20 RG
180375	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011171	DN20 VA
180507	26	011372	VA Antrgr. D PA	160737	DN25 VA
183266	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
183269	27	011386	VA Antrgr. G PA	011214	DN50 VA
183270	26	011372	VA Antrgr. E PA	160737	DN25 VA
183271	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
183273	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
183274	26	001902	VA Antrgr. F PA	011209	DN40 VA
183275	27	011386	VA Antrgr. G PA	011214	DN50 VA
183276	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
183279	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
183280	26	011372	VA Antrgr. E PA	160737	DN25 VA
183281	26	011372	VA Antrgr. E PA	011209	DN40 VA
183282	26	011372	VA Antrgr. E PA	011214	DN50 VA



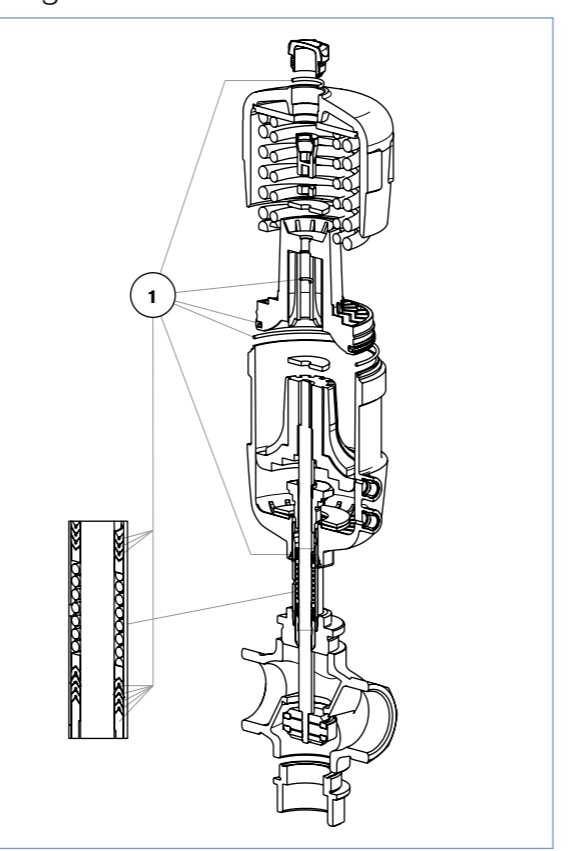
**3/2-Wege-Ventil, pneumatisch gesteuert,
mit Rotguss- oder Edelstahlgehäuse**

Zeichnung 28



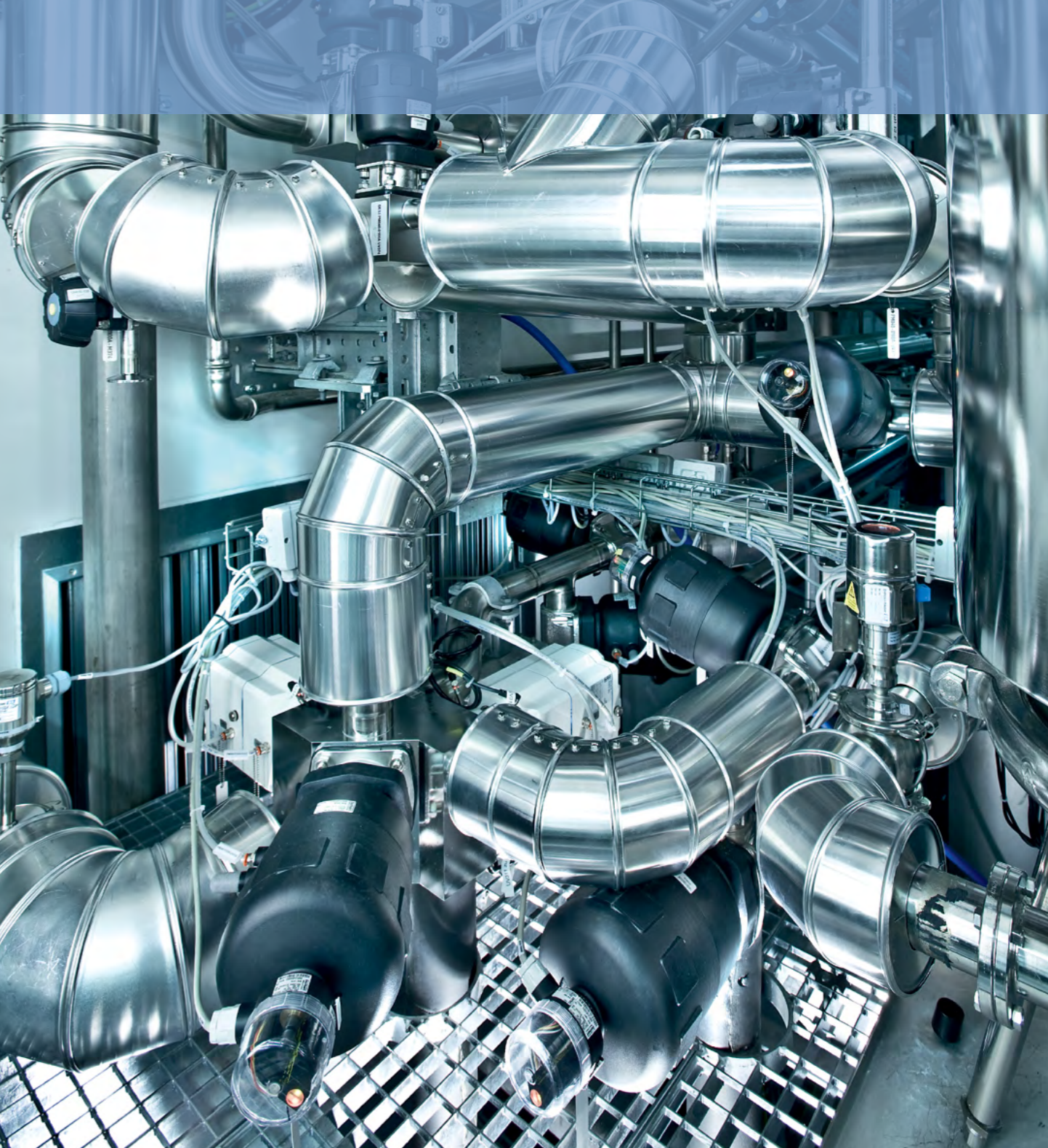
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz, PTFE	
		Bestell-Nr.	Material / Antrieb	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
183939	26	011308	RG Antrgr. D PA	010984	DN13 RG
185072	27	007763	RG Antrgr. G PA	011046	DN40 RG
185073	27	011386	VA Antrgr. G PA	011209	DN40 VA
185304	26	011369	VA Antrgr. D PA	011171	DN20 VA
185356	26	011308	RG Antrgr. D PA	010986	DN20 RG
186106	26	011373	RG Antrgr. D PPS	010984	DN13 RG
186344	27	011374	RG Antrgr. G PPS	011064	DN65 RG
186376	26	011369	VA Antrgr. D PA	011134	DN13 VA
186380	26	011308	RG Antrgr. D PA	010988	DN25 RG
186467	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011134	DN13 VA
186487	27	011368	RG Antrgr. H PA	011046	DN40 RG
186488	26	001902	VA Antrgr. F PA	160737	DN25 VA
186489	26	011366	RG Antrgr. F PA	159635	DN25 RG
186588	25			010984	DN13 RG
186729	26	011369	VA Antrgr. D PA	011202	DN25 VA
186822	25			010986	DN20 RG
187556	26	011373	RG Antrgr. D PPS	010988	DN25 RG
187565	26	011375	RG Antrgr. F PPS	159635	DN25 RG
187672	25	643438	VA Antrgr. C PA	011171	DN20 VA
187829	27	011374	RG Antrgr. G PPS	011046	DN40 RG
187840	27	011387	VA Antrgr. H PA	011209	DN40 VA
187844	26	007767	VA Antrgr. F PPS	160737	DN25 VA
187872	26	011388	VA Antrgr. D PPS	011202	DN25 VA
431530	26	001902	VA Antrgr. F PA	011216	DN65 VA



Kostenloses Anlagenscreening

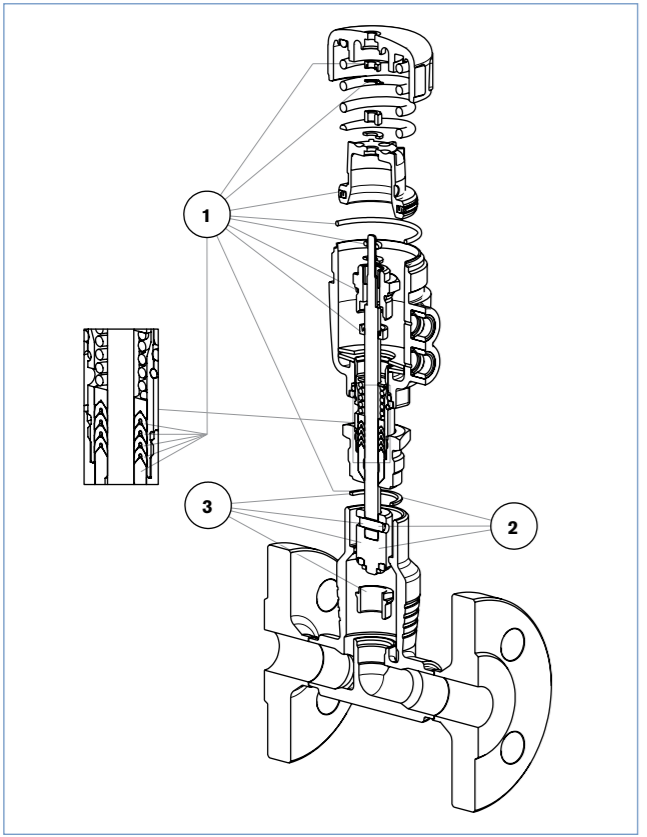
Das Anlagenscreening beinhaltet die Dokumentation aller verbauten Ventile, Sensoren und Regler sowie eine individuelle Wartungsempfehlung.



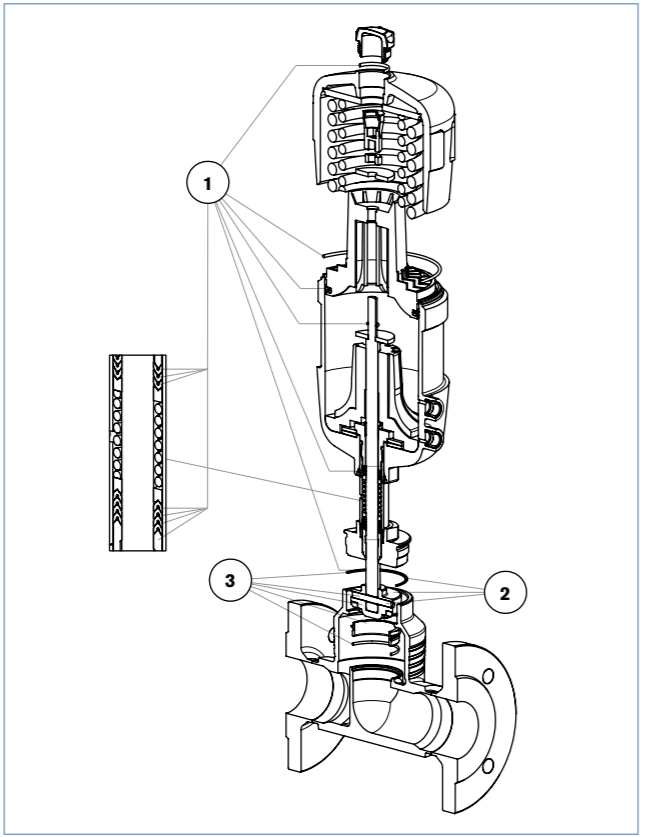


**2/2-Wege-Geradsitzventil, pneumatisch gesteuert,
mit Edelstahl-Feingussgehäuse**

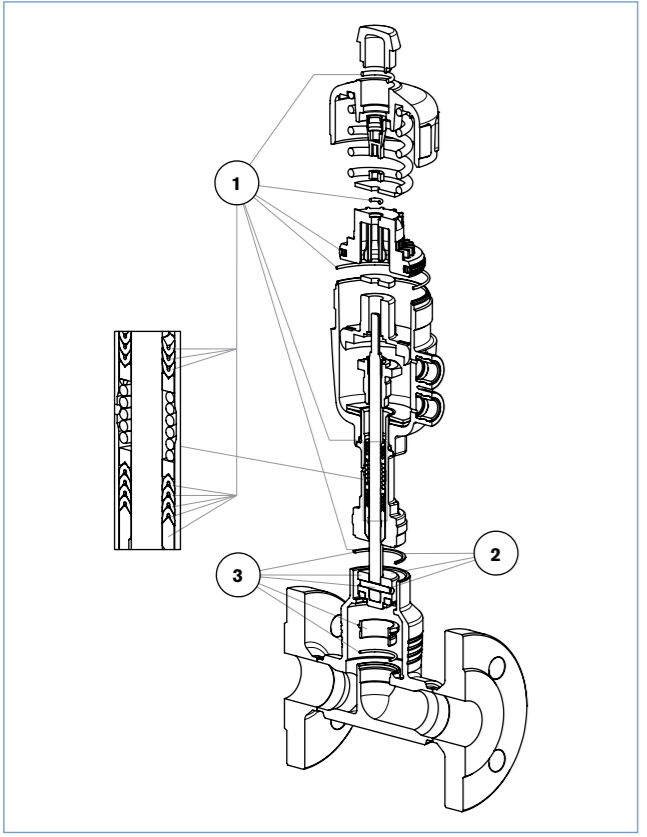
Zeichnung 30



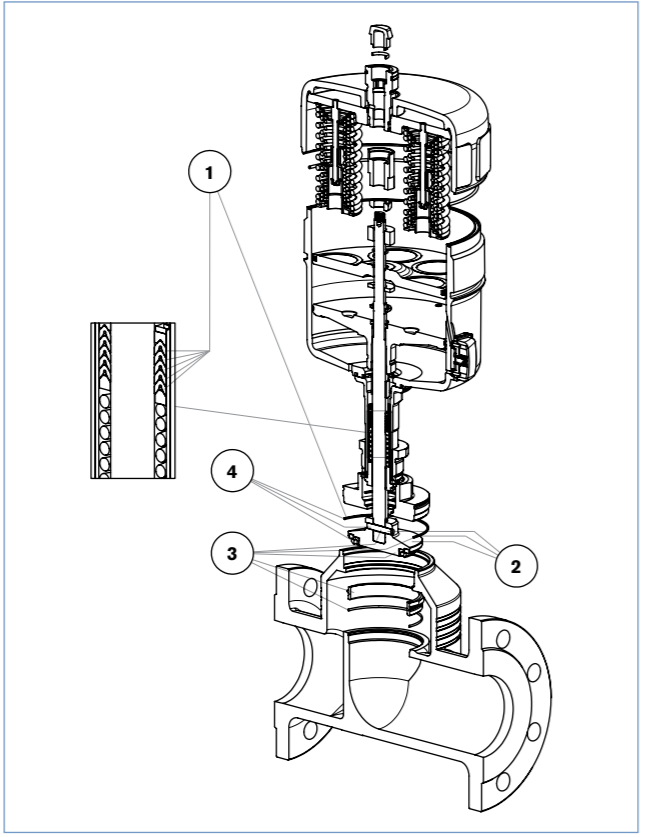
Zeichnung 32



Zeichnung 31



Zeichnung 33



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz PTFE		Pos. 3 Ventilgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Dichtungssatz Pendelteller	
		Bestell-Nr.	Antr.-Größe / Material	Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite
146227	30	643438 1/2	C PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146232	30	643438 1/2	C PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146237	31	011369 1/2	D PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146242	31	011369 1/2	D PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146247	30	643438 1/2	C PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146253	30	643438 1/2	C PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146259	31	011369 1/2	D PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146265	31	011369 1/2	D PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146271	30	643438 1/2	C PA	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146277	30	643438 1/2	C PA	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146283	31	011369 1/2	D PA	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146289	31	011369 1/2	D PA	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146295	31	011372 1/2	E PA	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146299	31	011372 1/2	E PA	160737 1/2	DN 25	149786 1/2	DN 25		
146305	31	011372 1/2	E PA	160737 1/2	DN 25	149786 1/2	DN 25		
146310	31	001902 F PA	F PA	160737 1/2	DN 25	149786 1/2	DN 25		
146314	31	011372 1/2	E PA	011208 1/2	DN 32	149787 1/2	DN 32		
146318	31	011372 1/2	E PA	011208 1/2	DN 32	149787 1/2	DN 32		
146322	31	001902 F PA	F PA	011208 1/2	DN 32	149787 1/2	DN 32		
146327	31	001902 F PA	F PA	011209 1/2	DN 40	149788 1/2	DN 40		
146333	31	001902 F PA	F PA	011209 1/2	DN 40	149788 1/2	DN 40		
146339	32	011386 1/2	G PA	011209 1/2	DN 40	149788 1/2	DN 40		
146345	32	011386 1/2	G PA	011214 1/2	DN 50	149789 1/2	DN 50		
146351	32	011386 1/2	G PA	011214 1/2	DN 50	149789 1/2	DN 50		
146357	32	011387 1/2	H PA	011214 1/2	DN 50	149789 1/2	DN 50		
146362	30			149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146366	30	643536 1/2	C PPS	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146370	31	011388 1/2	D PPS	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146374	31	011388 1/2	D PPS	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146378	31	011388 1/2	D PPS	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146382	31	011388 1/2	D PPS	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146386	31	011388 1/2	D PPS	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146390	31	007766 1/2	E PPS	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146394	31	007766 1/2	E PPS	160737 1/2	DN 25	149786 1/2	DN 25		
146398	31	007767 1/2	F PPS	160737 1/2	DN 25	149786 1/2	DN 25		
146402	31	007766 1/2	E PPS	011208 1/2	DN 32	149787 1/2	DN 32		
146406	31	007767 1/2	F PPS	011208 1/2	DN 32	149787 1/2	DN 32		
146410	31	007767 1/2	F PPS	011209 1/2	DN 40	149788 1/2	DN 40		
146414	32	007768 1/2	H PPS	011209 1/2	DN 40	149788 1/2	DN 40		
146418	32	011389 1/2	G PPS	011214 1/2	DN 50	149789 1/2	DN 50		
146422	32	007768 1/2	H PPS	011214 1/2	DN 50	149789 1/2	DN 50		
146427	30	643438 1/2	C PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146432	31	011369 1/2	D PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146437	30	643438 1/2	C PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146443	31	011369 1/2	D PA	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146448	30	643438 1/2	C PA	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146454	31	011369 1/2	D PA	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146460	31	011369 1/2	D PA	011202 1/2	DN 25	161376 1/2	DN 25		
146465	31	011372 1/2	E PA	011208 1/2	DN 32	149787 1/2	DN 32		
146476	31	001902 F PA	F PA	011209 1/2	DN 40	149788 1/2	DN 40		
146487	31	001902 F PA	F PA	011214 1/2	DN 50	149789 1/2	DN 50		
146492	31	011388 1/2	D PPS	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146496	31	011388 1/2	D PPS	149606 1/2	DN 15	149608 1/2	DN 15		
146500	31	011388 1/2	D PPS	011171 1/2	DN 20	149864 1/2	DN 20		
146504	31	011388 1/2	D PPS	011202 1/2	DN 25	161376 1/2	DN 25		
146508	31	007766 1/2	E PPS	011208 1/2	DN 32	149787 1/2	DN 32		
146512	31	007767 1/2	F PPS	011209 1/2	DN 40	149788 1/2	DN 40		
146516	31	007767 1/2	F PPS	011214 1/2	DN 50	149789 1/2	DN 50		
152743	32	011387 1/2	H PA	155490 1/2	DN 65	155486 1/2	DN 65		

**2/2-Wege-Geradsitzventil, pneumatisch gesteuert,
mit Edelstahl-Feingussgehäuse**

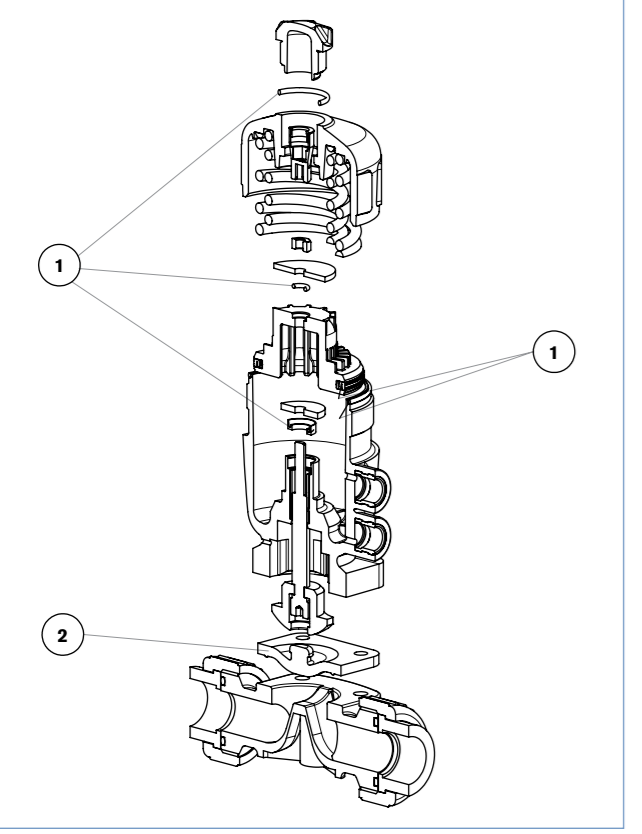


2012

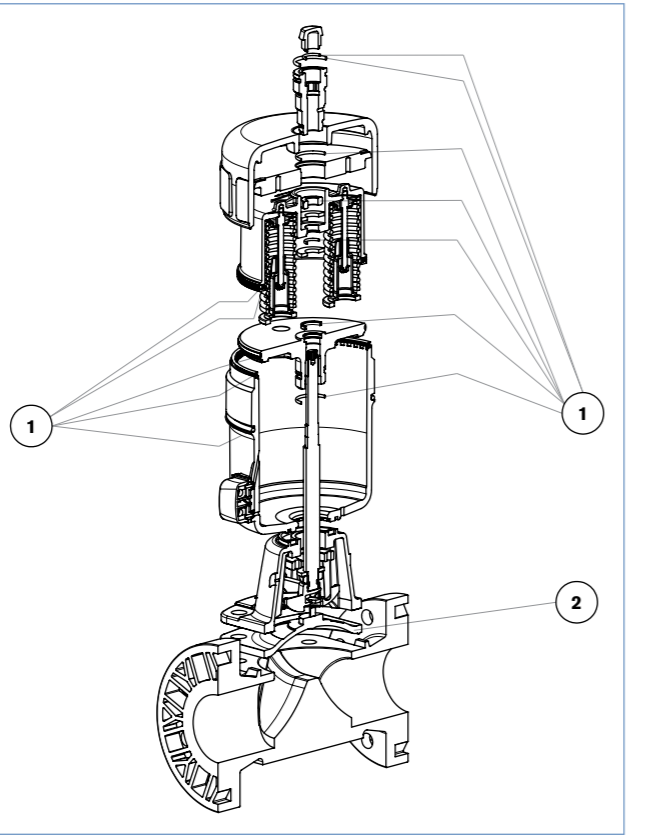


**2/2-Wege-Membranventil, pneumatisch gesteuert,
mit Kunststoffgehäuse**

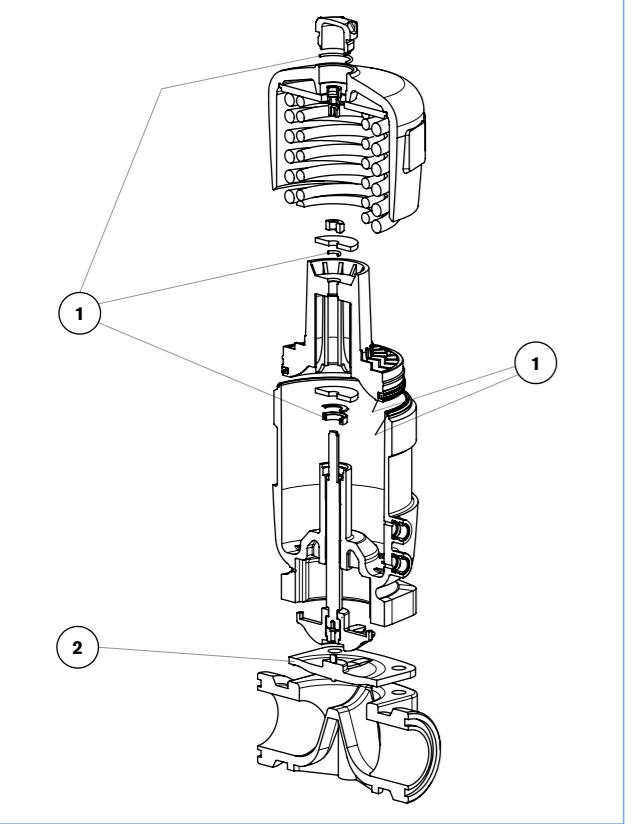
Zeichnung 34



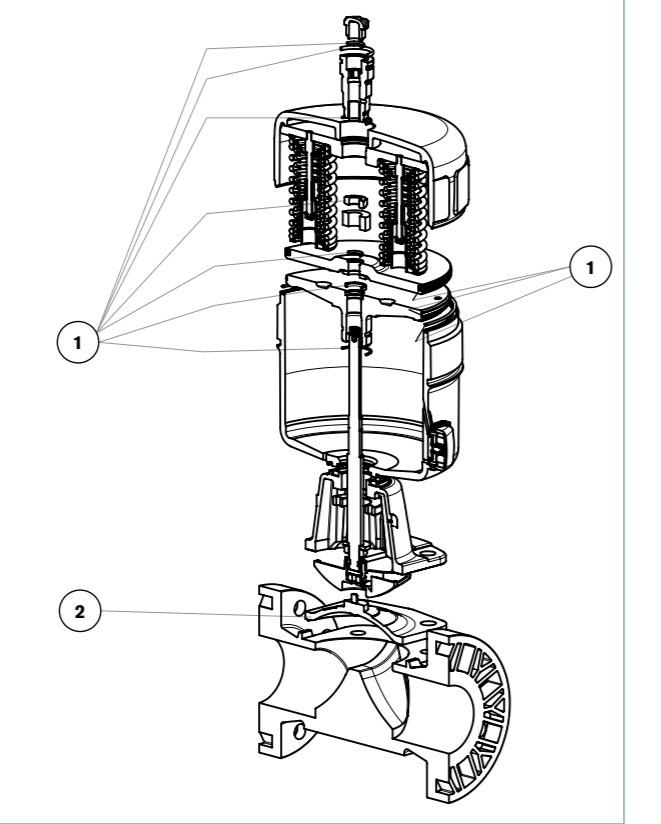
Zeichnung 36



Zeichnung 35



Zeichnung 37



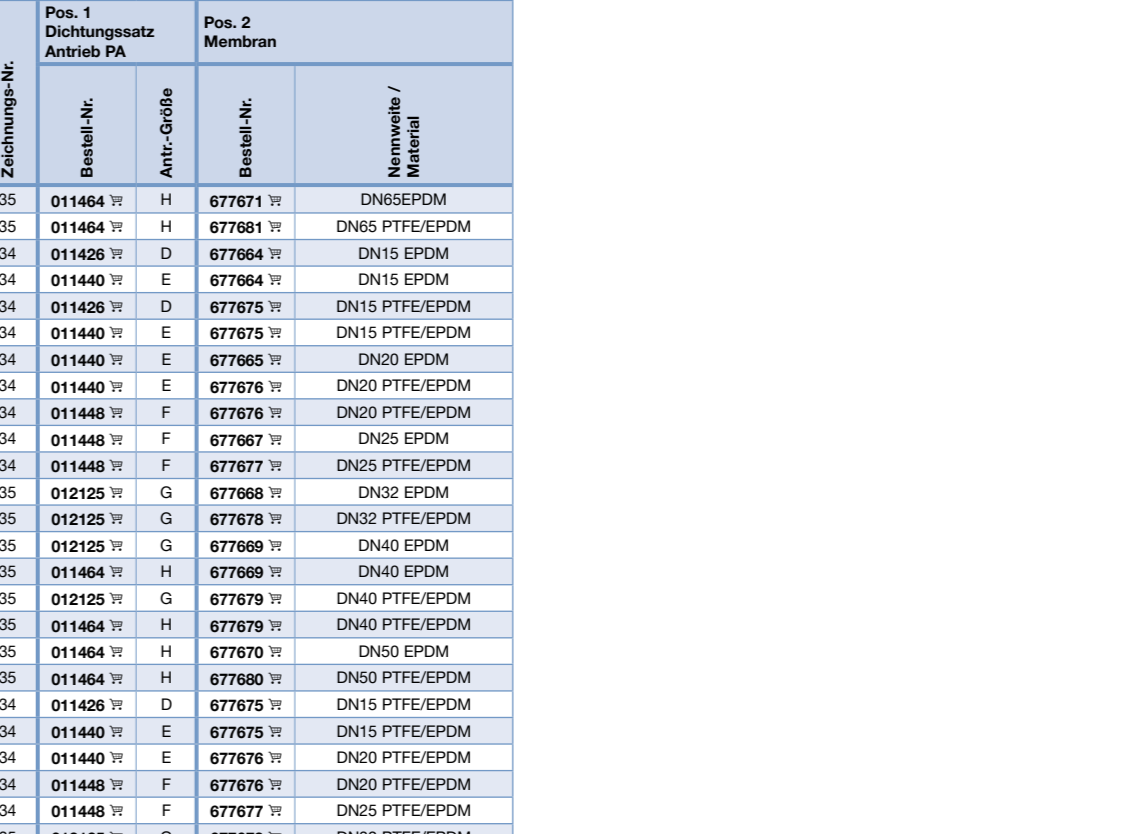
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb PA		Pos. 2 Membran	
		Bestell-Nr.	Antr.-Größe	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
141447	34	011426	D	677664	DN15 EPDM
141448	34	011440	E	677664	DN15 EPDM
141449	34	011426	D	677664	DN15 EPDM
141450	34	011440	E	677664	DN15 EPDM
141451	34	011426	D	677664	DN15 EPDM
141452	34	011440	E	677664	DN15 EPDM
141453	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141454	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141455	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141456	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141458	34	011448	F	677665	DN20 EPDM
141459	34	011440	E	677665	DN20 EPDM
141460	34	011448	F	677665	DN20 EPDM
141461	34	011440	E	677665	DN20 EPDM
141462	34	011448	F	677665	DN20 PTFE/EPDM
141463	34	011448	F	677676	DN20 PTFE/EPDM
141464	34	011448	F	677676	DN20 PTFE/EPDM
141465	34	011448	F	677676	DN20 PTFE/EPDM
141466	34	011448	F	677676	DN20 PTFE/EPDM
141467	34	011448	F	677667	DN25 EPDM
141468	34	011448	F	677667	DN25 EPDM
141469	34	011448	F	677667	DN25 EPDM
141470	34	011448	F	677677	DN25 PTFE/EPDM
141471	34	011448	F	677677	DN25 PTFE/EPDM
141472	34	011448	F	677677	DN25 PTFE/EPDM
141473	34	011448	F	677677	DN25 PTFE/EPDM
141474	35	012125	G	677668	DN32 EPDM
141475	35	012125	G	677668	DN32 EPDM
141476	35	012125	G	677678	DN32 PTFE/EPDM
141477	35	012125	G	677678	DN32 PTFE/EPDM
141478	35	012125	G	677678	DN32 PTFE/EPDM
141479	35	012125	G	677678	DN32 PTFE/EPDM
141480	35	012125	G	677669	DN40 EPDM
141481	35	011464	H	677669	DN40 EPDM
141482	35	012125	G	677669	DN40 EPDM
141483	35	011464	H	677669	DN40 EPDM
141484	35	011464	H	677669	DN40 EPDM
141485	35	011464	H	677679	DN40 PTFE/EPDM
141486	35	011464	H	677679	DN40 PTFE/EPDM
141487	35	011464	H	677679	DN40 PTFE/EPDM
141488	35	011464	H	677679	DN40 PTFE/EPDM
141489	35	011464	H	677670	DN50 EPDM
141490	35	011464	H	677670	DN50 EPDM
141491	35	011464	H	677680	DN50 PTFE/EPDM
141492	35	011464	H	677680	DN50 PTFE/EPDM
141493	35	011464	H	677680	DN50 PTFE/EPDM
141494	35	011464	H	677680	DN50 PTFE/EPDM
141495	34	011426	D	677664	DN15 EPDM
141496	34	011440	E	677664	DN15 EPDM
141497	34	011426	D	677664	DN15 EPDM
141498	34	011440	E	677664	DN15 EPDM
141499	34	011426	D	677664	DN15 EPDM
141500	34	011440	E	677664	DN15 EPDM
141501	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141502	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141503	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141504	34	011440	E	677675	DN15 PTFE/EPDM
141505	34	011440	E	677665	DN20 EPDM
141507	34	011440	E	677665	DN20 EPDM

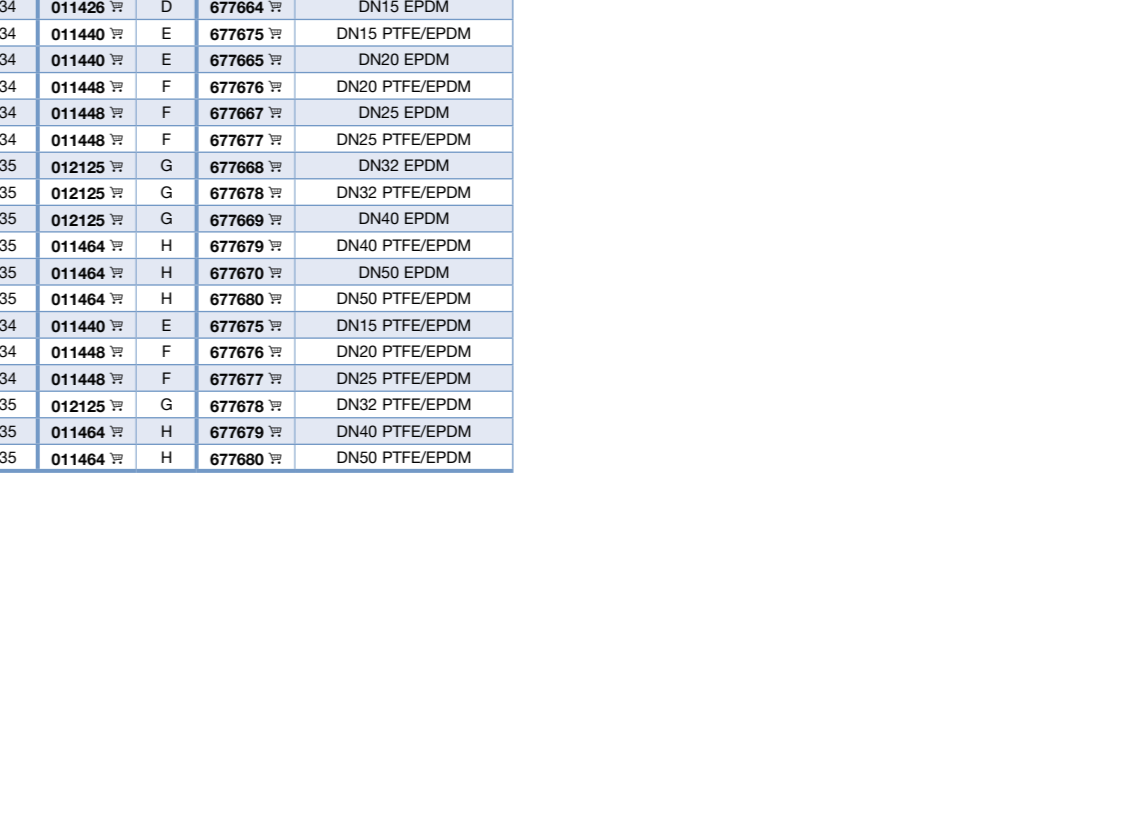
147850 37 186775 L DN100 PTFE

**2/2-Wege-Membranventil, pneumatisch gesteuert,
mit Kunststoffgehäuse**

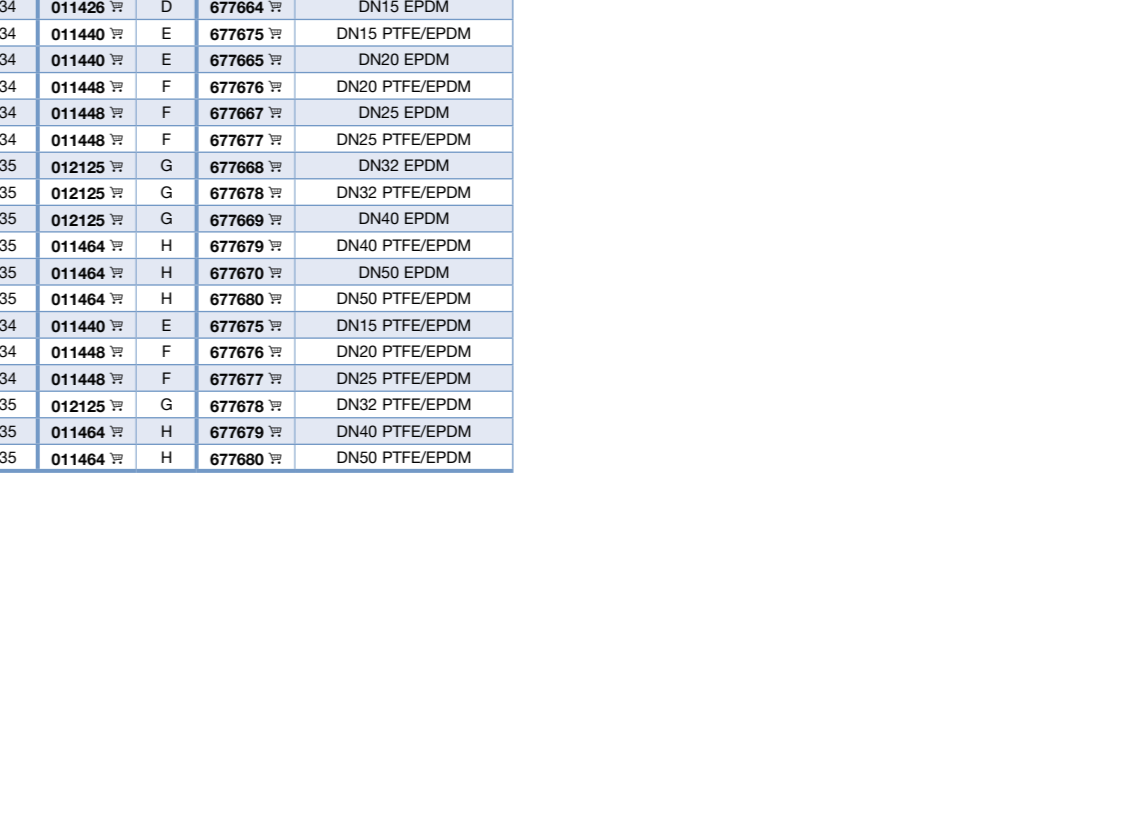
Zeichnung 34



Zeichnung 36



Zeichnung 35



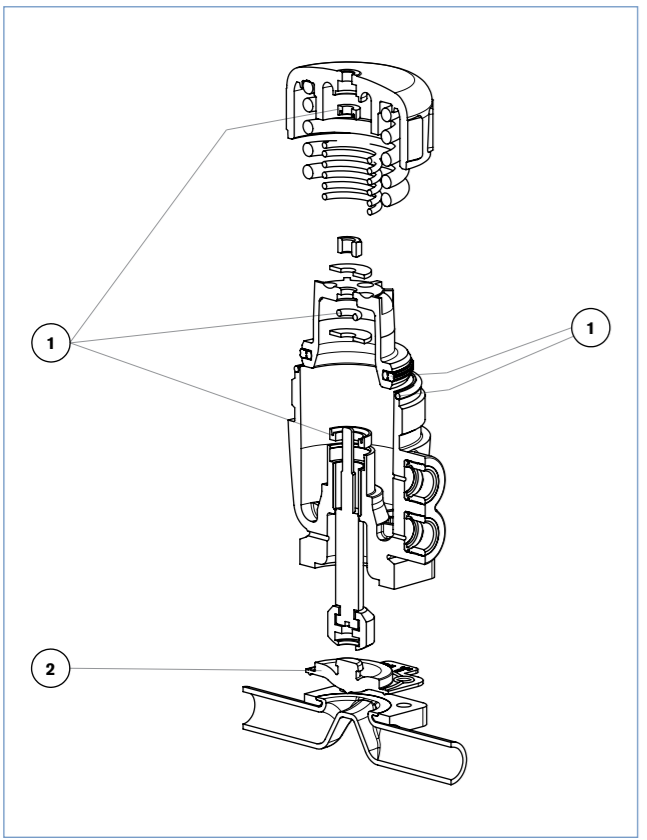
Zeichnung 37



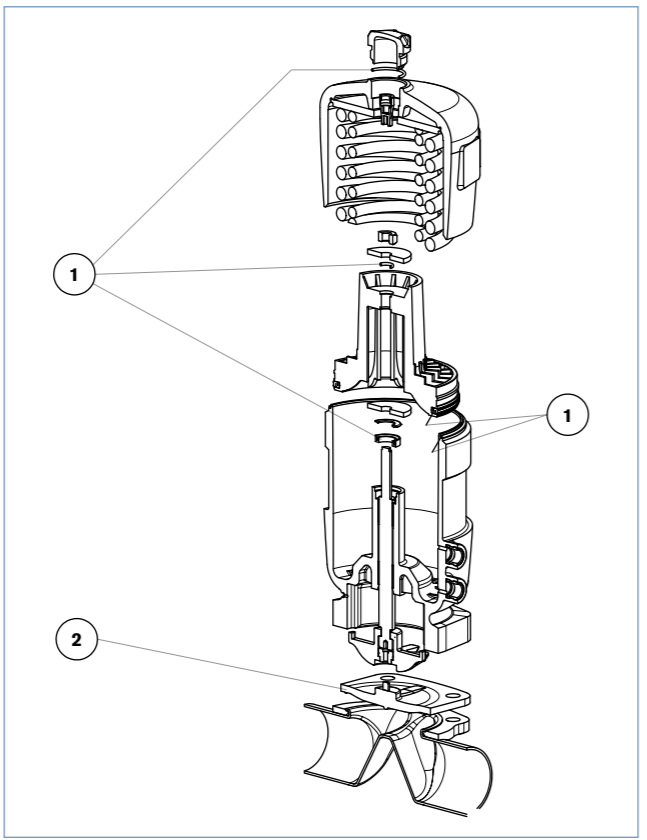


**2/2-Wege-Membranventil, pneumatisch gesteuert,
mit Edelstahlgehäuse**

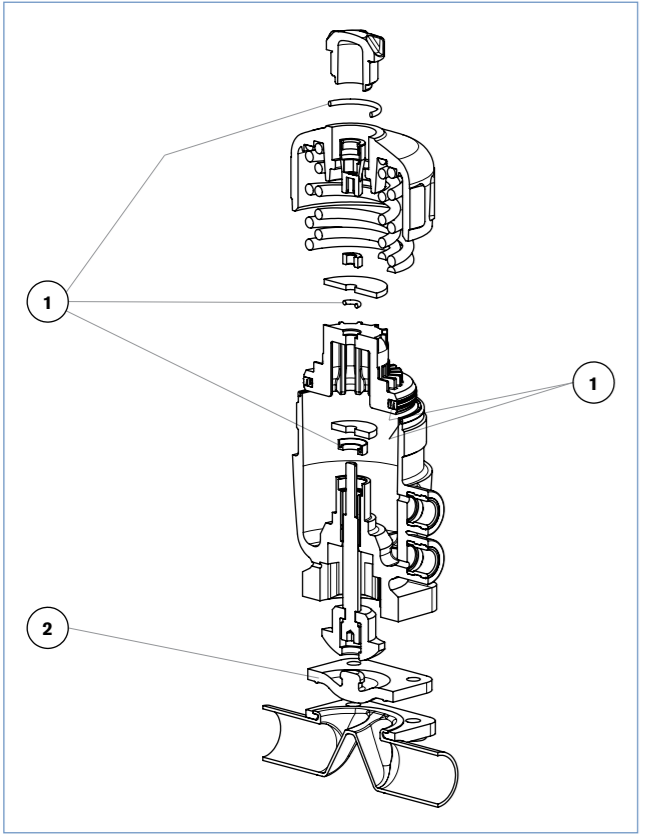
Zeichnung 38



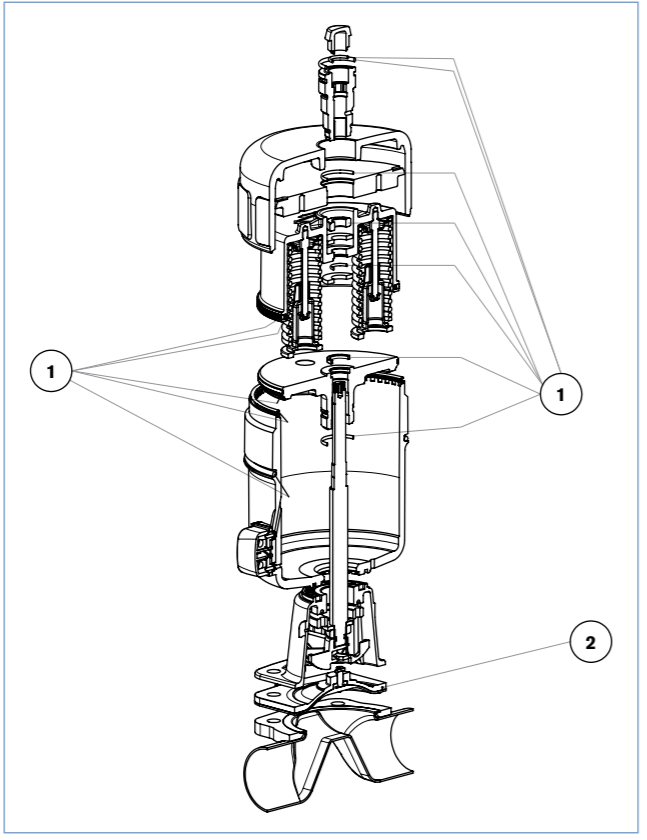
Zeichnung 40



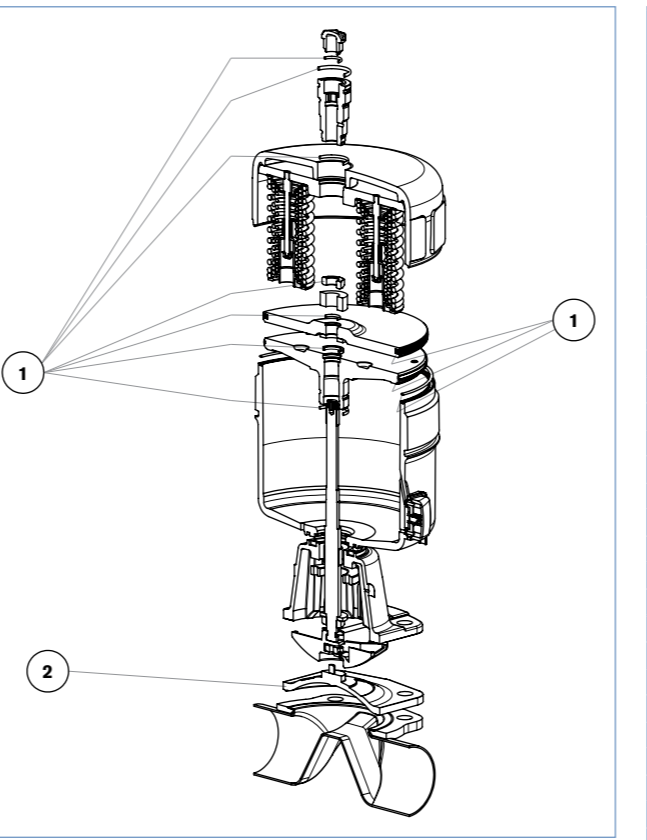
Zeichnung 39



Zeichnung 41



Zeichnung 42



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Membran	
		Bestell-Nr.	Material / An- triebsgröße	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
134305	39	011488 22	PPS E	677664 22	DN15 EPDM
134306	39	011492 22	PPS F	677665 22	DN20 EPDM
134307	39	011492 22	PPS F	677667 22	DN25 EPDM
134308	40	012127 22	PPS G	677668 22	DN32 EPDM
134309	40	011494 22	PPS H	677669 22	DN40 EPDM
134310	40	011494 22	PPS H	677670 22	DN50 EPDM
134311	39	011488 22	PPS E	677675 22	DN15 PTFE/EPDM
134312	39	011492 22	PPS F	677676 22	DN20 PTFE/EPDM
134313	39	011492 22	PPS F	677677 22	DN25 PTFE/EPDM
134314	40	012127 22	PPS G	677678 22	DN32 PTFE/EPDM
134315	40	011494 22	PPS H	677679 22	DN40 PTFE/EPDM
134316	40	011494 22	PPS H	677680 22	DN50 PTFE/EPDM
135442	38	011465 22	PPS C	677663 22	DN8 EPDM
135443	38	011465 22	PPS C	677663 22	DN8 EPDM
135446	38	011465 22	PPS C	677674 22	DN8 PTFE/EPDM
135447	38	011465 22	PPS C	677674 22	DN8 PTFE/EPDM
135459	39	011477 22	PPS D	677664 22	DN15 EPDM
135461	39	011477 22	PPS D	677664 22	DN15 EPDM
135470	39	011488 22	PPS E	677664 22	DN15 EPDM
135474	39	011488 22	PPS E	677675 22	DN15 PTFE/EPDM
135481	39	011488 22	PPS E	677665 22	DN20 EPDM
135483	39	011488 22	PPS E	677665 22	DN20 EPDM
135491	39	011492 22	PPS F	677665 22	DN20 EPDM
135493	39	011492 22	PPS F	677676 22	DN20 PTFE/EPDM
135503	39			677667 22	DN25 EPDM
135505	39	011488 22	PPS E	677667 22	DN25 EPDM
135513	39	011492 22	PPS F	677667 22	DN25 EPDM
135516	39	011492 22	PPS F	677677 22	DN25 PTFE/EPDM
135527	40	012127 22	PPS G	677668 22	DN32 EPDM
135533	40	012127 22	PPS G	677668 22	DN32 EPDM
135535	40	012127 22	PPS G	677668 22	DN32 EPDM
135542	40	012127 22	PPS G	677678 22	DN32 PTFE/EPDM
135548	40	012127 22	PPS G	677669 22	DN40 EPDM
135550	40	012127 22	PPS G	677669 22	DN40 EPDM
135557	40	011494 22	PPS H	677669 22	DN40 EPDM
135594	40	011494 22	PPS H	677680 22	DN50 PTFE/EPDM
137100	39	011426 22	PA D	677664 22	DN15 EPDM
137101	39	011477 22	PPS D	677664 22	DN15 EPDM
137102	39	011440 22	PA E	677664 22	DN15 EPDM
137103	39	011488 22	PPS E	677664 22	DN15 EPDM
137104	39	011440 22	PA E	677675 22	DN15 PTFE/EPDM
137105	39	011488 22	PPS E	677675 22	DN15 PTFE/EPDM
137106	39	011440 22	PA E	677665 22	DN20 EPDM
137107	39	011488 22	PPS E	677665 22	DN20 EPDM
137108	39	011448 22	PA F	677665 22	DN20 EPDM
137109	39	011492 22	PPS F	677665 22	DN20 EPDM
137110	39	011440 22	PA E	677676 22	DN20 PTFE/EPDM
137111	39	011492 22	PPS F	677676 22	DN20 PTFE/EPDM
137112	39			677667 22	DN25 EPDM
137113	39			677667 22	DN25 EPDM
137114	39	011448 22	PA F	677667 22	DN25 EPDM
137115	39	011492 22	PPS F	677667 22	DN25 EPDM
137116	39	011448 22	PA F	677677 22	DN25 PTFE/EPDM

**2/2-Wege-Membranventil, pneumatisch gesteuert,
mit Edelstahlgehäuse**



**2/2-Wege-Membranventil, pneumatisch gesteuert,
mit Edelstahlgehäuse**

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Membran	
		Bestell-Nr.	Material / An- triebsgröße	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
137117	39	011492 22	PPS F	677677 22	DN25 PTFE/EPDM
137118	40	012125 22	PA G	677668 22	DN32 EPDM
137119	40	012127 22	PPS G	677668 22	DN32 EPDM
137120	40	012125 22	PA G	677668 22	DN32 EPDM
137121	40	012127 22	PPS G	677668 22	DN32 EPDM
137122	40	011448 22	PA F	677678 22	DN32 PTFE/EPDM
137123	40	012127 22	PPS G	677678 22	DN32 PTFE/EPDM
137124	40	012125 22	PA G	677669 22	DN40 EPDM
137125	40	012127 22	PPS G	677669 22	DN40 EPDM
137126	40	011464 22	PA H	677669 22	DN40 EPDM
137127	40	011494 22	PPS H	677669 22	DN40 EPDM
137128	40	012125 22	PA G	677669 22	DN40 EPDM
137129	40	012127 22	PPS G	677669 22	DN40 EPDM
137130	40	011464 22	PA H	677679 22	DN40 PTFE/EPDM
137131	40	011494 22	PPS H	677679 22	DN40 PTFE/EPDM
137132	40			677670 22	DN50 EPDM
137133	40			677670 22	DN50 EPDM
137134	40	011464 22	PA H	677670 22	DN50 EPDM
137135	40	011494 22	PPS H	677670 22	DN50 EPDM
137136	40	011464 22	PA H	677680 22	DN50 PTFE/EPDM
137137	40	011494 22	PPS H	677680 22	DN50 PTFE/EPDM
138510	38			677663 22	DN8 EPDM
138512	38			677663 22	DN8 PTFE/EPDM
138514	39	011477 22	PPS D	677664 22	DN15 EPDM
138516	39	011488 22	PPS E	677664 22	DN15 EPDM
138518	39	011488 22	PPS E	677675 22	DN15 PTFE/EPDM
138521	39	011440 22	PA E	677664 22	DN15 EPDM
138522	39	011488 22	PPS E	677664 22	DN15 EPDM
138523	39	011440 22	PA E	677675 22	DN15 PTFE/EPDM
138524	39	011488 22	PPS E	677675 22	DN15 PTFE/EPDM
138525	39			677665 22	DN20 EPDM
138526	39			677665 22	DN20 EPDM
138					



**2/2-Wege-Membranventil, pneumatisch gesteuert,
mit Edelstahlgehäuse**

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Membran	
		Bestell-Nr.	Material / Antriebsgröße	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
143099	40			677679	DN40 PTFE/EPDM
146552	41	181802	PA K	677681	DN65 PTFE/EPDM
146560	42	186775	PA L	677683	DN100 PTFE/EPDM
147812	41	181802	PA K	677671	DN65 EPDM
147813	41	181802	PA K	677671	DN65 EPDM
147816	41	181802	PA K	677672	DN80 EPDM
147817	41	181802	PA K	677672	DN80 EPDM
147820	42	186775	PA L	677672	DN80 EPDM
147821	42	186775	PA L	677672	DN80 EPDM
147822	42	186775	PA L	677673	DN100 EPDM
147823	42	186775	PA L	677673	DN100 EPDM
147826	41	181802	PA K	677681	DN65 PTFE/EPDM
147829	41	181802	PA K	677681	DN80 PTFE/EPDM
147830	41	181802	PA K	677682	DN80 PTFE/EPDM
147833	42	186775	PA L	677682	DN80 PTFE/EPDM
147834	42	186775	PA L	677682	DN80 PTFE/EPDM
147835	42	186775	PA L	677683	DN100 PTFE/EPDM
149291	40	011464	PA H	677671	DN65 EPDM
149292	40	011464	PA H	677671	DN65 EPDM
149293	40	011464	PA H	677681	DN65 PTFE/EPDM
149294	40	011464	PA H	677681	DN65 PTFE/EPDM
216508	38	011465	PPS C	677663	DN8 EPDM
216509	38	011465	PPS C	677663	DN8 EPDM
216510	39	011477	PPS D	677664	DN15 EPDM
216511	39	011488	PPS E	677665	DN20 EPDM
216512	39	011492	PPS F	677667	DN25 EPDM
216513	40	012127	PPS G	677669	DN40 EPDM
216514	40	012127	PPS G	677669	DN40 EPDM
216515	40	011494	PPS H	677670	DN50 EPDM
216516	42	186775	PA L	650082	DN80 EPDM
216517	42	186775	PA L	650082	DN80 EPDM
216518	42	186775	PA L	650084	DN100 EPDM
216519	38	011465	PPS C	677674	DN8 PTFE/EPDM
216520	38	011465	PPS C	677674	DN8 PTFE/EPDM
216521	39	011488	PPS E	677675	DN15 PTFE/EPDM
216522	39	011492	PPS F	677676	DN20 PTFE/EPDM
216523	39	011492	PPS F	677676	DN25 PTFE/EPDM
216524	39	011492	PPS F	677677	DN25 PTFE/EPDM
216525	40	011494	PPS H	677679	DN40 PTFE/EPDM
216526	40	011494	PPS H	677679	DN40 PTFE/EPDM
216527	40	011494	PPS H	677680	DN50 PTFE/EPDM
216528	42	186775	PA L	650087	DN80 PTFE
216529	42	186775	PA L	650087	DN80 PTFE
216530	42	186775	PA L	650088	DN100 PTFE
216531	38	011465	PPS C	677663	DN8 EPDM
216532	39	011477	PPS D	677664	DN15 EPDM
216533	39	011488	PPS E	677665	DN20 EPDM
216534	39	011492	PPS F	677667	DN25 EPDM
216535	40	012127	PPS G	677669	DN40 EPDM
216536	40	012127	PPS G	677669	DN40 EPDM
216537	40	011494	PPS H	677670	DN50 EPDM
216538	42	186775	PA L	650082	DN80 EPDM
216539	42	186775	PA L	650082	DN80 EPDM
216540	42	186775	PA L	650084	DN100 EPDM
216541	38	011465	PPS C	677674	DN8 PTFE/EPDM
216542	39	011488	PPS E	677675	DN15 PTFE/EPDM
216543	39	011492	PPS F	677676	DN20 PTFE/EPDM
216544	39	011492	PPS F	677677	DN25 PTFE/EPDM
216545	40	011494	PPS H	677679	DN40 PTFE/EPDM
216546	40	011494	PPS H	677679	DN40 PTFE/EPDM



**2/2-Wege-Membranventil, pneumatisch gesteuert,
mit Edelstahlgehäuse**

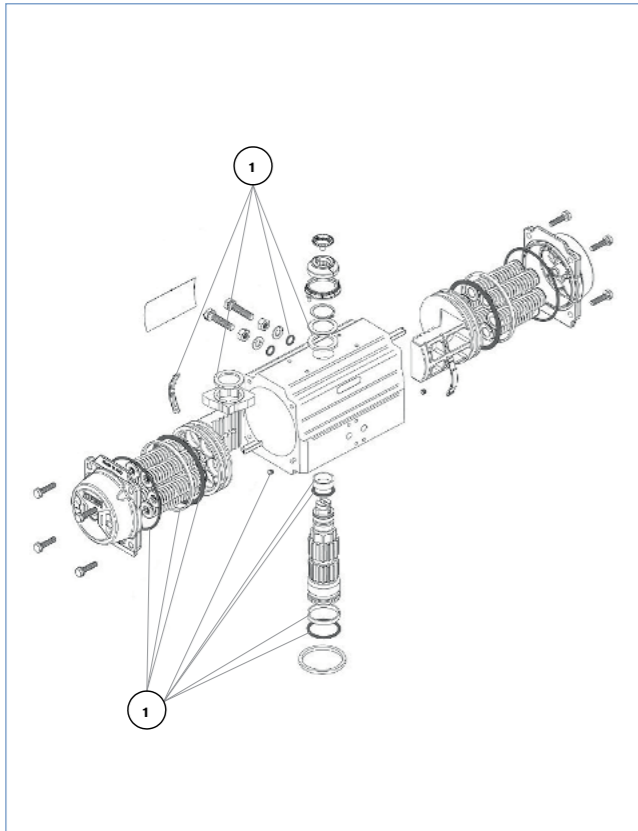
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Membran	
		Bestell-Nr.	Material / Antriebsgröße	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
216547	40	011494	PPS H	677680	DN50 PTFE/EPDM
216548	42	186775	PA L	650087	DN80 PTFE
216549	42	186775	PA L	650087	DN80 PTFE
216550	42	186775	PA L	650088	DN80 PTFE
216551	39	011492	PPS F	677667	DN25 EPDM
216552	40	012127	PPS G	677669	DN40 EPDM
216553	40	011494	PPS H	677670	DN50 EPDM
216554	40	011494	PPS H	677670	DN50 EPDM
216555	42	186775	PA L	650082	DN80 EPDM
216556	42	186775	PA L	650084	DN100 EPDM
216557	39	011492	PPS F	677677	DN25 PTFE/EPDM
216558	40	011494	PPS H	677679	DN40 PTFE/EPDM
216559	40	011494	PPS H	677680	DN50 PTFE/EPDM
216560	40	011494	PPS H	677680	DN50 PTFE/EPDM
216561	42	186775	PA L	650087	DN80 PTFE
216562	42	186775	PA L	650088	DN100 PTFE
216563	38	011465	PPS C	677663	DN8 EPDM
216564	38	011465	PPS C	677663	DN8 EPDM
216565	39	011477	PPS D	677664	DN15 EPDM
216566	39	011488	PPS E	677665	DN20 EPDM
216567	38	011465	PPS C	677674	DN8 PTFE/EPDM
216568	39	011465	PPS C	677674	DN8 PTFE/EPDM
216569	39	011488	PPS E	677675	DN15 PTFE/EPDM
216570	39	011492	PPS F	677676	DN20 PTFE/EPDM
216571	38	011465	PPS C	677663	DN8 EPDM
216572	38	011465	PPS C	677663	DN8 EPDM
216573	39	011477	PPS D	677664	DN15 EPDM
216574	39	011488	PPS E	677665	DN20 EPDM
216575	39	011492	PPS F	677667	DN25 EPDM
216576	40	012127	PPS G	677669	DN40 EPDM
216577	40	011494	PPS H	677670	DN50 EPDM
216578	40	011494	PPS H	677670	DN50 EPDM
216579	38	011465	PPS C	677674	DN8 PTFE/EPDM
216580	39	011488	PPS E	677675	DN15 PTFE/EPDM
216581	39	011492	PPS F	677676	DN20 PTFE/EPDM
216582	39	011492	PPS F	677677	DN25 PTFE/EPDM
216583	39	011492	PPS F	677677	DN25 PTFE/EPDM
216584	40	011494	PPS H	677679	DN40 PTFE/EPDM
216585	40	011494	PPS H	677680	DN50 PTFE/EPDM
216586	39	011492	PPS F	677667	DN25 EPDM
2					



Pneumatischer Schwenkantrieb

Zeichnung 43



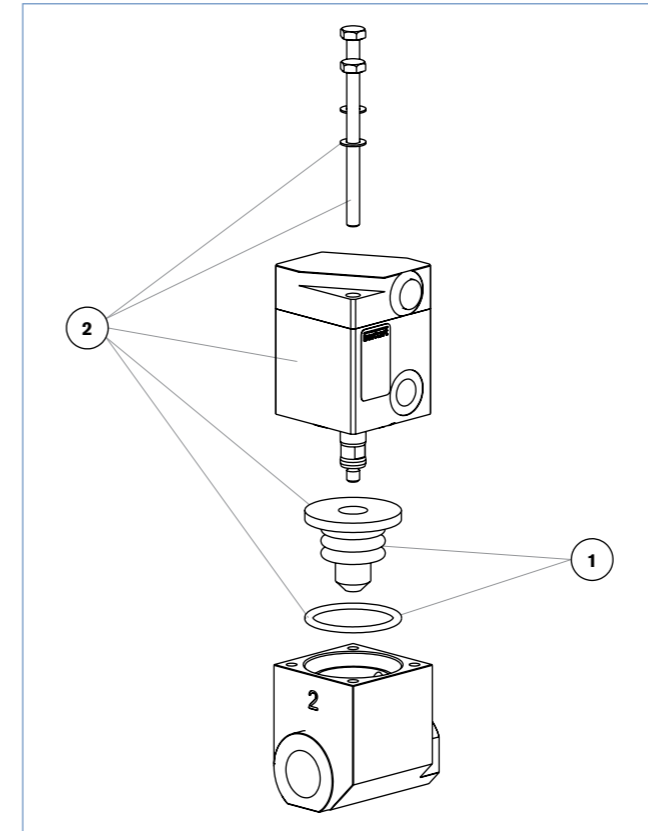
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	Antriebsgröße
214520	43	770811	15
214522	43	770812	30
214524	43	770813	60
214525	43	770814	100
214526	43	770815	150
214527	43	770816	220
214528	43	770817	300
214529	43	770811	15
214530	43	770812	30
214531	43	770813	60
214532	43	770814	100
214533	43	770815	150
214534	43	770816	220
214535	43	770817	300
214536	43	770818	140
214537	43	770811	15
214538	43	770812	30
214539	43	770813	60
214540	43	770814	100
214541	43	770815	150
214542	43	770816	220
214543	43	770817	300
214545	43	770818	140

2/2-Wege-Ventil, pneumatisch betätigt,
mit Edelstahlgehäuse

2080

Zeichnung 44



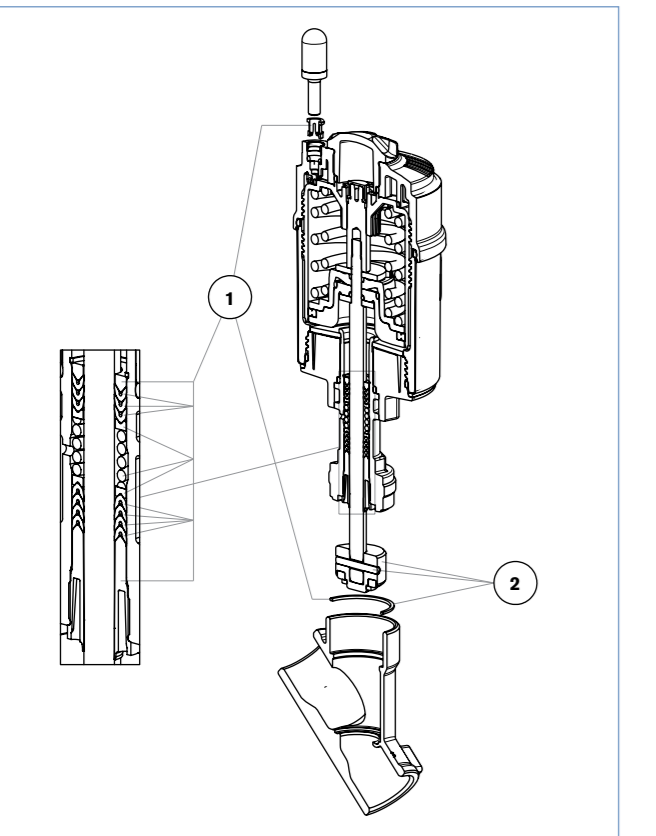
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Verschleißteilsatz		Pos. 2 Faltenbalgventil ohne Gehäuse	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Wirkungsweise
179582	44	247459	PTFE/FPM	180555	A
180555	44	247459	PTFE/FPM	180555	A
180729	44	247459	PTFE/FPM	180555	A
182863	44	247459	PTFE/FPM	180555	A
186407	44	247459	PTFE/FPM	180555	A
186409	44	247459	PTFE/FPM	180555	A



2/2-Wege-Schrägsitzventil mit Edelstahldesign

Zeichnung 45



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplett-gerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz, PTFE	
		Bestell-Nr.	Antriebs- grösse	Bestell-Nr.	Nennweite
175099	45	216433	D+M	011134	DN13
175101	45	216433	D+M	011171	DN20
175102	45	216433	D+M	160737	DN25
175104	45	216433	D+M	011208	DN32
175105	45	216435	N	011208	DN32
175106	45	216433	D+M	011209	DN40
175107	45	216435	N	011209	DN40
175108	45	216435	N	216431	DN50
175109	45	216433	D+M	011134	DN13
175110	45	216433	D+M	011171	DN20
175111	45	216433	D+M	160737	DN25
175112	45	216433	D+M	011208	DN32
175113	45	216433	D+M	011209	DN40
175114	45	216435	N	011209	DN40
175115	45	216433	D+M	216431	DN50
175116	45	216435	N	216431	DN50
175117	45	216433	D+M	011134	DN13
175119	45	216433	D+M	011171	DN20
175120	45	216433	D+M	160737	DN25
175121	45	216433	D+M	011208	DN32
175122	45	216433	D+M	011209	DN40
175123	45	216433	D+M	216431	DN50
187040	45	216433	D+M	011134	DN13
187041	45	216433	D+M	011134	DN13
187043	45	216433	D+M	011171	DN20
187044	45	216433	D+M	160737	DN25
187045	45	216433	D+M	011134	DN13
187046	45	216433	D+M	011171	DN20
187053	45	216433	D+M	011134	DN13
187054	45	216433	D+M	011134	DN13
187055	45	216433	D+M	011171	DN20
187056	45	216433	D+M	160737	DN25
187057	45	216433	D+M	011134	DN13
187058	45	216433	D+M	011171	DN20
187059	45	216433	D+M	011134	DN13
187060	45	216433	D+M	011134	DN13
187061	45	216433	D+M	011171	DN20
187062	45	216433	D+M	160737	DN25
187063	45	216433	D+M	011134	DN13
187064	45	216433	D+M	011171	DN20
187065	45	216433	D+M	011134	DN13
187066	45	216433	D+M	011134	DN13
187067	45	216433	D+M	011171	DN20
187068	45	216433	D+M	160737	DN25
187069	45	216433	D+M	011134	DN13
187070	45	216433	D+M	011171	DN20
187071	45	216433	D+M	011134	DN13
187072	45	216433	D+M	011134	DN13
187073	45	216433	D+M	011171	DN20
187074	45	216433	D+M	160737	DN25
187075	45	216433	D+M	011134	DN13
187076	45	216433	D+M	011171	DN20
187077	45	216433	D+M	011134	DN13
187078	45	216433	D+M	011134	DN13
187079	45	216433	D+M	011171	DN20
187080	45	216433	D+M	160737	DN25
187082	45	216433	D+M	011134	DN13
187083	45	216433	D+M	011171	DN20
187084	45	216433	D+M	011134	DN13
187085	45	216433	D+M	011134	DN13

52



2/2-Wege-Schrägsitzventil mit Edelstahldesign

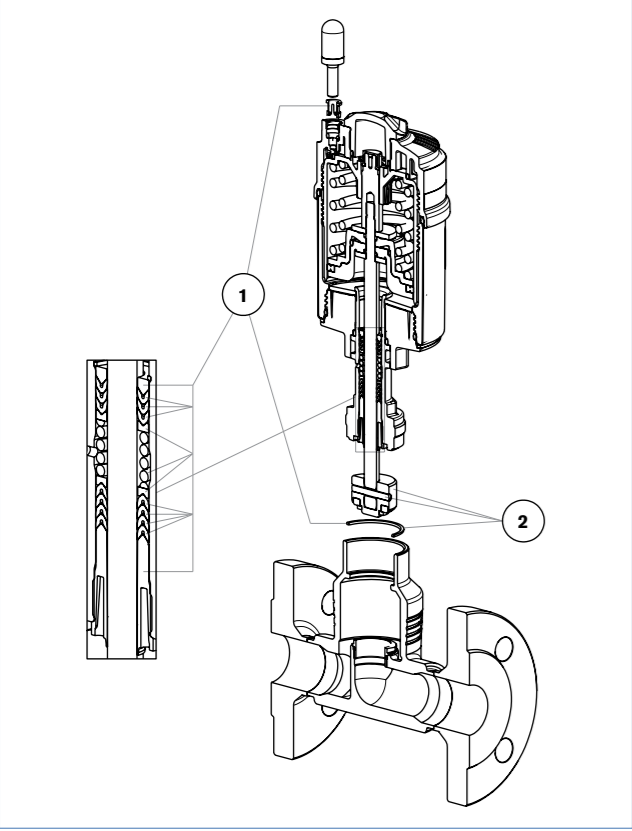
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplett-gerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz, PTFE	
		Bestell-Nr.	Antriebs- grösse	Bestell-Nr.	Nennweite
187086	45	216433	D+M	011171	DN20
187087	45	216433	D+M	160737	DN25
187089	45	216433	D+M	011134	DN13
187090	45	216433	D+M	011171	DN20
187091	45	216433	D+M	011134	DN13
187092	45	216433	D+M	011134	DN13
187093	45	216433	D+M	011171	DN20
187094	45	216433	D+M	160737	DN25
187095	45	216433	D+M	011134	DN13
187096	45	216433	D+M	011171	DN20
187097	45	216433	D+M	011134	DN13
187101	45	216433	D+M	011134	DN13
187102	45	216433	D+M	011171	DN20
187103	45	216433	D+M	011134	DN13
187107	45	216433	D+M	011134	DN13
187108	45	216433	D+M	011171	DN20
188610	45	216435	N	216431	DN50
188634	45	216433	D+M	011134	DN13
188635	45	216433	D+M	011171	DN20
188636	45	216433	D+M	160737	DN25
188637	45	216433	D+M	011208	DN32
188638	45	216433	D+M	011208	DN32
188639	45	216433	D+M	011209	DN40
188640	45	216435	N	011209	DN40
188641	45	216435	N	216431	DN50
188642	45	216435	N	216431	DN50
188644	45	216435	D+M	011208	DN32
188646	45	216433	D+M	011208	DN32
188647	45	216433	D+M	011209	DN40
188649	45	216433	D+M	216431	DN50
188651	45	216433	D+M	011134	DN13
188652	45	216433	D+M	011171	DN20
188653	45	216433	D+M	160737	DN25
188654	45	216433	D+M	011208	DN32
188655	45	216433	D+M	011209	DN40
188656	45	216433	D+M	216431	DN50
188657	45	216433	D+M	011134	DN13
188660	45	216433	D+M	011171	DN20
188662	45	216435	N	011209	DN40
188663	45	216435	N	011209	DN40
188664	45	216435	N	216431	DN50
188665	45	216433	D+M	011134	DN13
188666	45	216433	D+M	011208	DN32
188667					



2/2-Wege-Geradsitzventil mit Edelstahldesign

Zeichnung 46



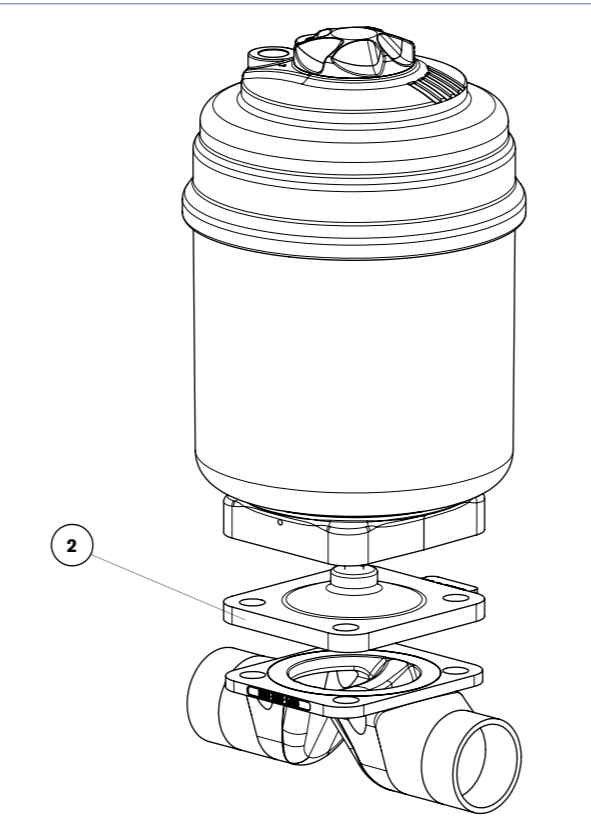
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Ventilsatz, PTFE	
		Bestell-Nr.	Antriebs- grösse	Bestell-Nr.	Nennweite
189700	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203076	46	216433 21	D+M	011134 21	DN13
203077	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203078	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203079	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203080	46	216433 21	D+M	011208 21	DN32
203081	46	216435 21	N	011208 21	DN32
203082	46	216433 21	D+M	011209 21	DN40
203083	46	216435 21	N	011209 21	DN40
203084	46	216435 21	N	216431 21	DN50
203086	46	216433 21	D+M	011134 21	DN13
203087	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203088	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203091	46	216433 21	D+M	011208 21	DN32
203092	46	216433 21	D+M	011209 21	DN40
203094	46	216435 21	N	216431 21	DN50
203095	46	216433 21	D+M	011134 21	DN13
203096	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203097	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203098	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203099	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203100	46	216433 21	D+M	011209 21	DN40
203101	46	216435 21	N	011209 21	DN40
203102	46	216435 21	N	216431 21	DN50
203103	46	216433 21	D+M	011134 21	DN13
203104	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203105	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203107	46	216433 21	D+M	011209 21	DN40
203109	46	216435 21	N	216431 21	DN50
203111	46	216433 21	D+M	011134 21	DN13
203112	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203113	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203114	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203115	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203118	46	216433 21	D+M	011209 21	DN40
203121	46	216435 21	N	011209 21	DN40
203122	46	216435 21	N	216431 21	DN50
203123	46	216433 21	D+M	011134 21	DN13
203124	46	216433 21	D+M	011171 21	DN20
203125	46	216433 21	D+M	160737 21	DN25
203127	46	216433 21	D+M	011209 21	DN40
203129	46	216435 21	N	216431 21	DN50
203266	46	216433 21	D+M	011134 21	DN13
204973	46	216433 21	D+M	216431 21	DN50
204974	46	216433 21	D+M	216431 21	DN50
204975	46	216433 21	D+M	216431 21	DN50
218418	46	216435 21	N	216431 21	DN50
218419	46	216435 21	N	216431 21	DN50
218471	46	216435 21	N	216431 21	DN50



2/2-Wege-Membranventil mit Edelstahldesign

Zeichnung 47



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Membran, verpackt	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
218005	47	677663 21	DN8 EPDM
218006	47	677664 21	DN15 EPDM
218007	47	677665 21	DN20 EPDM
218008	47	677667 21	DN25 EPDM
218009	47	677667 21	DN25 EPDM
218010	47	677669 21	DN40 EPDM
218011	47	677670 21	DN50 EPDM
218012	47	677674 21	DN8 PTFE/EPDM
218013	47	677675 21	DN15 PTFE/EPDM
218014	47	677676 21	DN20 PTFE/EPDM
218015	47	677677 21	DN25 PTFE/EPDM
218016	47	677677 21	DN25 PTFE/EPDM
218017	47	677679 21	DN40 PTFE/EPDM
218018	47	677680 21	DN50 PTFE/EPDM
218019	47	677683 21	DN8 EPDM
218020	47	677684 21	DN15 EPDM
218021	47	677685 21	DN20 EPDM
218022	47	677687 21	DN25 EPDM
218023	47	677687 21	DN25 EPDM
218024	47	677689 21	DN40 EPDM
218025	47	677690 21	DN50 EPDM
218026	47	677694 21	DN8 PTFE/EPDM
218027	47	677695 21	DN15 PTFE/EPDM
218028	47	677696 21	DN20 PTFE/EPDM
218029	47	677697 21	DN25 PTFE/EPDM
218030	47	677697 21	DN25 PTFE/EPDM
218031	47	677699 21	DN40 PTFE/EPDM
218032	47	677680 21	DN50 PTFE/EPDM



2/2-Wege-Membranventil mit Edelstahldesign

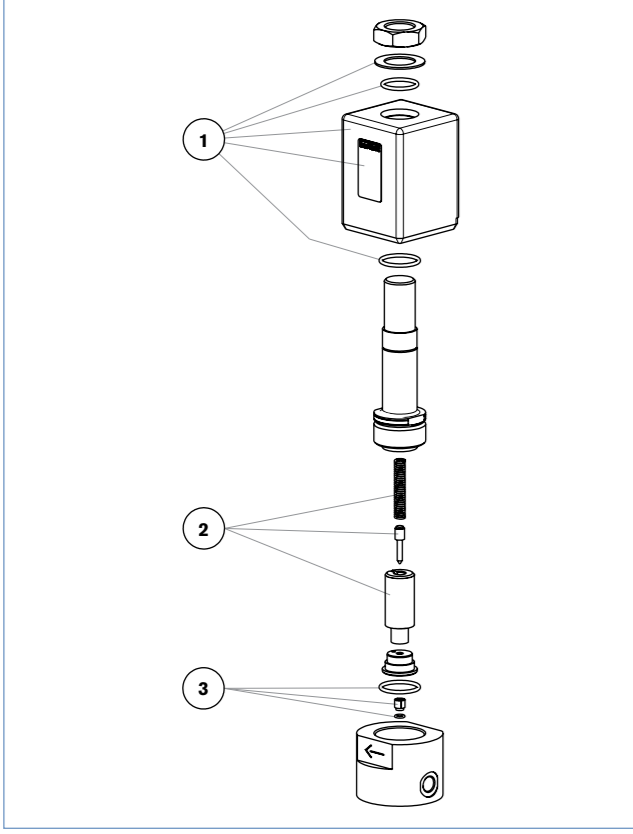
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Membran, verpackt	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
218095	47	677677 21	DN25 PTFE/EPDM
218096	47	677677 21	DN25 PTFE/EPDM
218097	47	677679 21	DN40 PTFE/EPDM
218098	47	677680 21	DN50 PTFE/EPDM
225221	47	677667 21	DN25 EPDM
225222	47	677667 21	DN25 EPDM
225223	47	677669 21	DN40 EPDM
225546	47	677663 21	DN8 EPDM
225547	47	677664 21	DN15 EPDM
225548	47	677665 21	DN20 EPDM
225549	47	677667 21	DN25 EPDM
225550	47	677667 21	DN25 EPDM
225551	47	677669 21	DN40 EPDM
225552	47	677670 21	DN50 EPDM
225553	47	677674 21	DN8 PTFE/EPDM
225554	47	677665 21	DN15 PTFE/EPDM
225555	47	677675 21	DN20 PTFE/EPDM
225556	47	677677 21	DN25 PTFE/EPDM
225557	47	677677 21	DN25 PTFE/EPDM
225558	47	677679 21	DN40 PTFE/EPDM
225559	47	677680 21	DN50 PTFE/EPDM
225560	47	677663 21	DN8 EPDM
225561	47	6	



2/2-Wege-Magnetventil

Zeichnung 48



Bestelltabelle

Artikel-Nr.	Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Verschleißteilsatz, WW A		Pos. 3 Dichtungssatz, PCTFE/FKM	
			Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite
000474	48	236961	014980	230/50	014980	AC-DC	014978	DN1,2
000487	48	236965	014980	024/DC	014980	AC-DC	014978	DN1,2
000630	48	236961	014980	230/50	014980	AC-DC	015236	DN2
000673	48	236959	014980	024/50	014980	AC-DC	015236	DN2
000733	48	236959	014980	024/50	014980	AC-DC	014978	DN1,2

Fullservice Excellence

Vorteile im Überblick

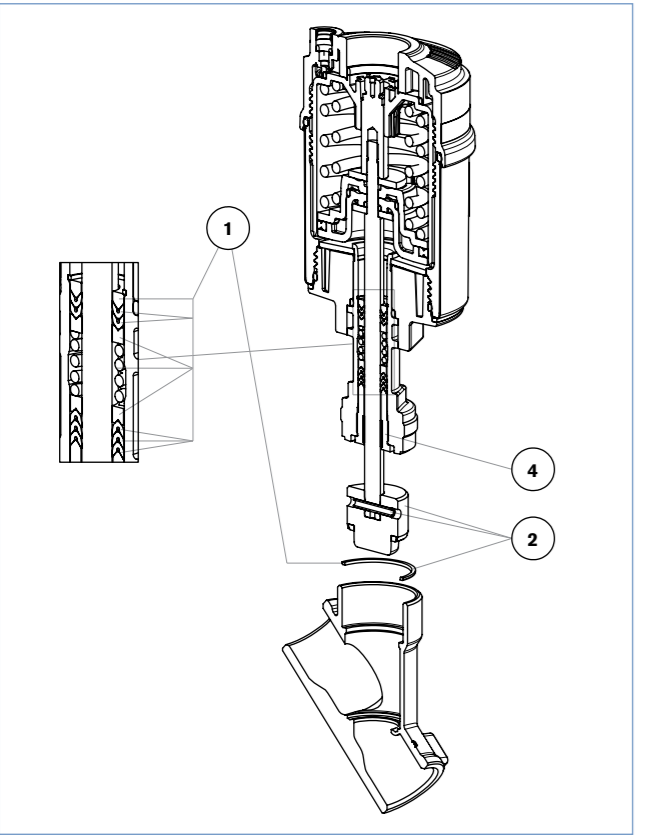
- ✓ Werterhalt Ihrer Anlagen
- ✓ Individuell abgestimmte Wartungsverträge
- ✓ Kostentransparenz über einen längeren Zeitraum
- ✓ Unkomplizierte Abwicklung
- ✓ Geringer eigener Wartungsaufwand
- ✓ Kürzere Stillstandszeiten
- ✓ Garantierte Ressourcenplanung
- ✓ Expertenwissen im Bereich Ventiltechnik
- ✓ Erreichbarkeit





2/2-Wege-Schrägsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Zeichnung 49



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 4 Edelstahl- Spindelführung	
		Bestell-Nr.	Antriebsgrösse	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	
203500	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203510	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203537	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203546	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203555	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203564	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203565	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203566	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203567	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203568	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203569	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203570	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203571	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐	
203572	49	216436 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203573	49	216436 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203574	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203575	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203576	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203577	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203578	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203579	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203580	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐	
203581	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203582	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203583	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203584	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203585	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203586	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203587	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203588	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203589	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐	
203590	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203591	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203592	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203593	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203594	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203595	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203596	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203597	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203598	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐	
203599	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203600	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203601	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203602	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203603	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203604	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203605	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203606	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203607	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203608	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203609	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203610	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203611	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203612	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203613	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203614	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203615	49	216436 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203616	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	

2/2-Wege-Schrägsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 4 Edelstahl- Spindelführung	
		Bestell-Nr.	Antriebsgrösse	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	
203617	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203618	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203619	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203620	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203621	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203622	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203623	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203624	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203625	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203626	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐	
203627	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203628	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐	
203629	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203630	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐	
203631	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
203632	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐	
203633</							



2/2-Wege-Schrägsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 4 Edelstahl- Spindelführung
		Bestell-Nr.	Antriebsgrösse	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	
203682	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐
203683	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
206230	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
206239	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
206249	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
206250	49	216436 ☐	D+M	170322 ☐	DN15 VA	246577 ☐
206252	49	216436 ☐	D+M	170322 ☐	DN15 VA	246577 ☐
206253	49	216436 ☐	D+M	170323 ☐	DN20 VA	246578 ☐
206254	49	216436 ☐	D+M	170323 ☐	DN20 VA	246578 ☐
206255	49	216436 ☐	D+M	170324 ☐	DN25 VA	246578 ☐
206256	49	216436 ☐	D+M	170324 ☐	DN25 VA	246578 ☐
206257	49	216436 ☐	D+M	170325 ☐	DN32 VA	246582 ☐
206258	49	216438 ☐	N	225423 ☐	DN40 VA	246593 ☐
206259	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
213697	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213699	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213700	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213701	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213702	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213703	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213704	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213706	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213707	49	216438 ☐	N	226948 ☐	DN50 PTFE	246594 ☐
213708	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
213709	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
213710	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
213711	49	216438 ☐	N	225426 ☐	DN50 VA	246594 ☐
213712	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213713	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213714	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213715	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213716	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213718	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213719	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐
213720	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐
213721	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213722	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213723	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213724	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213725	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213726	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213727	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐
213728	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐
213729	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213730	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213731	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213732	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213733	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213734	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213736	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐
213737	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐
213738	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213739	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213740	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213741	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213742	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213743	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213744	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐

2/2-Wege-Schrägsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 4 Edelstahl- Spindelführung
		Bestell-Nr.	Antriebsgrösse	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	
213745	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐
213746	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213747	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213748	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213749	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213750	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213751	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213752	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐
213753	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐
213755	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213756	49	216436 ☐	D+M	170315 ☐	DN13 PTFE	246577 ☐
213757	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213758	49	216436 ☐	D+M	170316 ☐	DN20 PTFE	246578 ☐
213759	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213760	49	216436 ☐	D+M	170318 ☐	DN25 PTFE	246578 ☐
213761	49	216436 ☐	D+M	170319 ☐	DN32 PTFE	246582 ☐
213762	49	216438 ☐	N	226945 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐
213763	49	216436 ☐	D+M	170322 ☐	DN15 VA	246577 ☐
213764	49	216436 ☐	D+M	170322 ☐	DN15 VA	246577 ☐
213765	49	216436 ☐	D+M	170323 ☐	DN20 VA	246578 ☐
213766	49	216436 ☐	D+M	170323 ☐	DN20 VA	246578 ☐
213767	49	216436 ☐	D+M	170324 ☐	DN25 VA	246578 ☐
213768	49	216436 ☐	D+M	170324 ☐	DN25 VA	246578 ☐</



2/2-Wege-Schrägsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 4 Edelstahl- Spindelführung	
		Bestell-Nr.	Antriebsgröße	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	
223317	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223319	49	216436	D+M	170325	DN32 VA	246582	
223320	49	216436	N	225423	DN40 VA	246593	
223321	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223322	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223323	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223324	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223325	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223326	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223327	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223328	49	216436	D+M	170325	DN32 VA	246582	
223329	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223330	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223331	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223332	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223333	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223334	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223335	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223336	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223337	49	216436	D+M	170325	DN32 VA	246582	
223338	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223339	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223340	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223341	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223342	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223343	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223344	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223345	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223346	49	216436	D+M	170325	DN32 VA	246582	
223347	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223348	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223349	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223350	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223351	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223352	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223353	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223354	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223355	49	216436	D+M	170325	DN32 VA	246582	
223356	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223357	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223358	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223359	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223360	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223361	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223362	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223363	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223364	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223365	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223366	49	216436	D+M	170325	DN32 VA	246582	
223367	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223368	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223369	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223370	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223371	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223372	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223373	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223374	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223375	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	

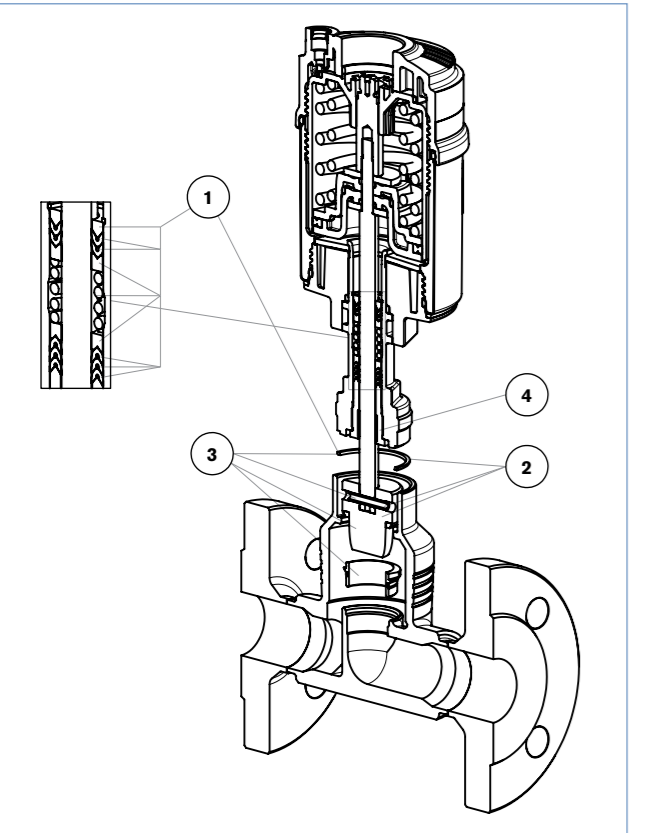
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 4 Edelstahl- Spindelführung	
		Bestell-Nr.	Antriebsgröße	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	
223376	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223377	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223378	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223379	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223380	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223381	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223382	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223383	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223384	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223385	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223386	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223387	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223388	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223389	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223390	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223391	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223392	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223393	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223394	49	216438	N	225423	DN40 VA	246593	
223395	49	216438	N	225426	DN50 VA	246594	
223396	49	216438	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223397	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223398	49	216436	D+M	170322	DN15 VA	246577	
223399	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223400	49	216436	D+M	170323	DN20 VA	246578	
223401	49	216436	D+M	170324	DN25 VA	246578	
223402	49	216436	D+M</td				



2/2-Wege-Geradsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Zeichnung 50



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 3 Regelgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Spindelausführung	
		Bestell-Nr.	Antriebs- grösse	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	
204930	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
204932	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
204933	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
204935	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
204936	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	
204937	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	
204939	50	216438	N	226965	DN32 PTFE	227039	DN32 PTFE	246583	
204941	50	216438	N	226968	DN40 PTFE	227042	DN40 PTFE	246593	
204942	50	216438	N	226971	DN50 PTFE	227045	DN50 PTFE	246593	
204943	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
204944	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
204945	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
204946	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
204947	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	
204948	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	
204950	50	216438	N	226968	DN40 PTFE	227042	DN40 PTFE	246593	
204951	50	216438	N	226971	DN50 PTFE	227045	DN50 PTFE	246593	
204952	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
204953	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
204954	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
204955	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
204956	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	
204957	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	
204959	50	216438	N	226968	DN40 PTFE	227042	DN40 PTFE	246593	
204960	50	216438	N	226971	DN50 PTFE	227045	DN50 PTFE	246593	
205007	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
205010	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
205011	50	216436	D+M	149918	DN20 VA	150018	DN20 VA	246578	
205012	50	216436	D+M	149918	DN20 VA	150018	DN20 VA	246578	
205013	50	216436	D+M	149953	DN25 VA	150021	DN25 VA	246578	
205014	50	216436	D+M	149953	DN25 VA	150021	DN25 VA	246578	
205016	50	216438	N	226953	DN32 VA	227027	DN32 VA	246583	
205018	50	216438	N	226956	DN40 VA	227030	DN40 VA	246593	
205019	50	216438	N	226959	DN50 VA	227033	DN50 VA	246593	
205020	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
205021	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
205022	50	216436	D+M	149918	DN20 VA	150018	DN20 VA	246578	
205023	50	216436	D+M	149918	DN20 VA	150018	DN20 VA	246578	
205024	50	216436	D+M	149953	DN25 VA	150021	DN25 VA	246578	
205025	50	216436	D+M	149953	DN25 VA	150021	DN25 VA	246578	
205027	50	216438	N	226956	DN40 VA	227030	DN40 VA	246593	
205028	50	216438	N	226959	DN50 VA	227033	DN50 VA	246593	
205029	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
205030	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
205031	50	216436	D+M	149918	DN20 VA	150018	DN20 VA	246578	
205032	50	216436	D+M	149918	DN20 VA	150018	DN20 VA	246578	
205033	50	216436	D+M	149953	DN25 VA	150021	DN25 VA	246578	
205034	50	216436	D+M	149953	DN25 VA	150021	DN25 VA	246578	
205037	50	216438	N	226956	DN40 VA	227030	DN40 VA	246593	
205038	50	216438	N	226959	DN50 VA	227033	DN50 VA	246593	
208555	50	216436	D+M	149916	DN15 VA	150016	DN15 VA	246578	
209089	50	216436	D+M	149953	DN25 VA	150021	DN25 VA	246578	
209110	50	216438	N	226956	DN40 VA	227030	DN40 VA	246593	
209172	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
209173	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
209175	50	216436	D+M	149918	DN20 VA	150018	DN20 VA	246578	
209181	50	216438	N	226953	DN32 VA	227027	DN32 VA	246593	
209185	50	216438	N	226959	DN50 VA	227033	DN50 VA	246593	
209384	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	

2/2-Wege-Geradsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 3 Regelgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Spindelausführung	
		Bestell-Nr.	Antriebs- grösse	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material
209440	50	216438	N	226968	DN40 PTFE	227042	DN40 PTFE	246593	
209571	50</								



2/2-Wege-Geradsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 3 Regelgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Spindelausführung	
		Bestell-Nr.	Antriebs- gröÙe	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	
214006	50	216436	D+M	149962	DN 8 PTFE	150046	DN 8 PTFE	246577	
214007	50	216436	D+M	149963	DN10 PTFE	150047	DN10 PTFE	246577	
214008	50	216436	D+M	149965	DN10 PTFE	150048	DN10 PTFE	246578	
214009	50	216436	D+M	149944	DN15 PTFE	150050	DN15 PTFE	246578	
214010	50	216436	D+M	149945	DN15 PTFE	150051	DN15 PTFE	246578	
214011	50	216436	D+M	149947	DN20 PTFE	150053	DN20 PTFE	246578	
214012	50	216436	N	226966	DN25 PTFE	227040	DN25 PTFE	246593	
214013	50	216438	N	226970	DN40 PTFE	227044	DN40 PTFE	246593	
214015	50	216438	N	226971	DN50 PTFE	227045	DN50 PTFE	246593	
214017	50	216436	D+M	149962	DN 8 PTFE	150046	DN 8 PTFE	246577	
214018	50	216436	D+M	149963	DN10 PTFE	150047	DN10 PTFE	246577	
214019	50	216436	D+M	149965	DN10 PTFE	150048	DN10 PTFE	246578	
214020	50	216436	D+M	149945	DN15 PTFE	150051	DN15 PTFE	246578	
214021	50	216438	N	226966	DN25 PTFE	227040	DN25 PTFE	246593	
214023	50	216438	N	226971	DN50 PTFE	227045	DN50 PTFE	246593	
214025	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
214026	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
214027	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
214028	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
214029	50	216436	D+M	149914	DN10 VA	150014	DN10 VA	246578	
214030	50	216436	D+M	149916	DN15 VA	150016	DN15 VA	246578	
214031	50	216436	D+M	149917	DN15 VA	150017	DN15 VA	246578	
214032	50	216436	D+M	149951	DN20 VA	150019	DN20 VA	246578	
214033	50	216438	N	226951	DN20 VA	227025	DN20 VA	246583	
214034	50	216438	N	226954	DN25 VA	227028	DN25 VA	246593	
214035	50	216438	N	226955	DN32 VA	227029	DN32 VA	246593	
214036	50	216438	N	226957	DN32 VA	227031	DN32 VA	246593	
214037	50	216438	N	226958	DN40 VA	227032	DN40 VA	246593	
214039	50	216438	N	226959	DN50 VA	227033	DN50 VA	246593	
214041	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
214042	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
214043	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
214044	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
214045	50	216436	D+M	149914	DN10 VA	150014	DN10 VA	246578	
214046	50	216436	D+M	149916	DN15 VA	150016	DN15 VA	246578	
214047	50	216436	D+M	149917	DN15 VA	150017	DN15 VA	246578	
214048	50	216436	D+M	149951	DN25 VA	150019	DN25 VA	246578	
214049	50	216438	N	226954	DN25 VA	227028	DN25 VA	246593	
214050	50	216438	N	226958	DN40 VA	227032	DN40 VA	246593	
214052	50	216438	N	226959	DN50 VA	227033	DN50 VA	246593	
214054	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
214055	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
214056	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
214057	50	216436	D+M	149914	DN10 VA	150014	DN10 VA	246578	
214059	50	216436	D+M	149917	DN15 VA	150017	DN15 VA	246578	
214060	50	216438	N	226954	DN25 VA	227028	DN25 VA	246593	
214062	50	216438	N	226959	DN50 VA	227033	DN50 VA	246593	
214090	50	216436	D+M	149962	DN 8 PTFE	150046	DN 8 PTFE	246577	
214091	50	216436	D+M	149963	DN10 PTFE	150047	DN10 PTFE	246577	
214092	50	216436	D+M	149965	DN10 PTFE	150048	DN10 PTFE	246578	
214093	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
214094	50	216436	D+M	149944	DN15 PTFE	150050	DN15 PTFE	246578	
214095	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
214096	50	216436	D+M	149946	DN20 PTFE	150052	DN20 PTFE	246578	
214097	50	216436	D+M	149947	DN20 PTFE	150053	DN20 PTFE	246578	
214098	50	216438	N	226963	DN20 PTFE	227037	DN20 PTFE	246583	
214100	50	216436	D+M	149949	DN25 PTFE	150055	DN25 PTFE	246578	
214101	50	216438	N	226964	DN25 PTFE	227038	DN25 PTFE	246583	
214102	50	216438	N	226966	DN25 PTFE	227040	DN25 PTFE	246593	

2/2-Wege-Geradsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 3 Regelgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Spindelausführung	
		Bestell-Nr.	Antriebs- gröÙe	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material
214103	50	216438	N	226965	DN32 PTFE	227039	DN32 PTFE	246583	
214104	50	216438	N	226967	DN32 PTFE	227041	DN32 PTFE	246593	
214105	50	216438	N	226969	DN32 PTFE	227043			



2/2-Wege-Geradsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 3 Regelgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Spindelausführung	
		Bestell-Nr.	Antriebs- gröÙe	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	
215207	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
215208	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
215209	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
215210	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
215211	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
215212	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
215213	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
215214	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
215215	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
215216	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
215217	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
215218	50	216436	D+M	149914	DN10 VA	150014	DN10 VA	246578	
215219	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
215220	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
215221	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
215222	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
215223	50	216436	D+M	149914	DN10 VA	150014	DN10 VA	246578	
215224	50	216438	N	226955	DN32 VA	227029	DN32 VA	246593	
215225	50	216438	N	226957	DN32 VA	227031	DN32 VA	246593	
215226	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
215227	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
215228	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
215229	50	216436	D+M	149914	DN10 VA	150014	DN10 VA	246578	
215230	50	216438	N	226951	DN20 VA	227025	DN20 VA	246583	
215231	50	216438	N	226957	DN32 VA	227031	DN32 VA	246593	
215249	50	216436	D+M	149965	DN10 PTFE	150048	DN10 PTFE	246578	
215250	50	216436	D+M	149962	DN 8 PTFE	150046	DN 8 PTFE	246577	
215251	50	216436	D+M	149963	DN10 PTFE	150047	DN10 PTFE	246577	
215252	50	216436	D+M	149965	DN10 PTFE	150048	DN10 PTFE	246578	
215253	50	216436	D+M	149943	DN15 PTFE	150049	DN15 PTFE	246577	
215254	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
215255	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
215256	50	216436	D+M	149914	DN10 VA	150014	DN10 VA	246578	
215257	50	216436	D+M	149934	DN 4 VA	150011	DN 4 VA	246577	
215258	50	216436	D+M	152696	DN 6 VA	152695	DN 6 VA	246577	
215872	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
215873	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
215911	50	216436	D+M	149935	DN 8 VA	150012	DN 8 VA	246577	
215913	50	216436	D+M	149912	DN10 VA	150013	DN10 VA	246577	
216409	50	216436	D+M	149915	DN15 VA	150015	DN15 VA	246577	
219791	50	216438	N	226968	DN40 PTFE	227042	DN40 PTFE	246593	
222630	50	216436	D+M	149944	DN15 PTFE	150050	DN15 PTFE	246578	
222631	50	216436	D+M	149945	DN15 PTFE	150051	DN15 PTFE	246578	
222632	50	216436	D+M	149947	DN20 PTFE	150053	DN20 PTFE	246578	
222633	50	216438	N	226963	DN20 PTFE	227037	DN20 PTFE	246583	
222634	50	216438	N	226964	DN25 PTFE	227038	DN25 PTFE	246583	
222635	50	216438	N	226966	DN25 PTFE	227040	DN25 PTFE	246593	
222636	50	216438	N	226967	DN32 PTFE	227041	DN32 PTFE	246593	
222637	50	216438	N	226969	DN32 PTFE	227043	DN32 PTFE	246593	
222638	50	216438	N	226970	DN40 PTFE	227044	DN40 PTFE	246593	
222639	50	216436	D+M	149944	DN15 PTFE	150050	DN15 PTFE	246578	
222640	50	216436	D+M	149945	DN15 PTFE	150051	DN15 PTFE	246578	
222641	50	216436	D+M	149947	DN20 PTFE	150053	DN20 PTFE	246578	
222642	50	216438	N	226963	DN20 PTFE	227037	DN20 PTFE	246583	
222643	50	216438	N	226964	DN25 PTFE	227038	DN25 PTFE	246583	
222644	50	216438	N	226966	DN25 PTFE	227040	DN25 PTFE	246593	
222645	50	216438	N	226965	DN32 PTFE	227039	DN32 PTFE	246583	
222647	50	216438	N	226967	DN32 PTFE	227041	DN32 PTFE	246578	
222648	50	216438	N	226969	DN32 PTFE	227043	DN32 PTFE	246593	

2/2-Wege-Geradsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 3 Regelgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Spindelausführung	
		Bestell-Nr.	Antriebs- gröÙe	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material
222649	50	216438	N	226968	DN40 PTFE	227042	DN40 PTFE	246593	
222650	50	216438	N	226970	DN40 PTFE	227044	DN40 PTFE	246593	
222651	50	216436	D+M	149916	DN15 VA	150016	DN15		



2/2-Wege-Geradsitz-Regelventil mit Edelstahldesign

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Dichtungssatz Antrieb		Pos. 2 Regelkegelsatz Prozessventil		Pos. 3 Regelgarnitur Prozessventil		Pos. 4 Spindelausführung	
		Bestell-Nr.	Antriebs- grösse	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	Sitz- nennweite / Material	Bestell-Nr.	
463905	50	216438 ☐	N	226967 ☐	DN32 PTFE	227041 ☐	DN32 PTFE	246593 ☐	
463906	50	216438 ☐	N	226969 ☐	DN32 PTFE	227043 ☐	DN32 PTFE	246593 ☐	
463907	50	216438 ☐	N	226968 ☐	DN40 PTFE	227042 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
463908	50	216438 ☐	N	226970 ☐	DN40 PTFE	227044 ☐	DN40 PTFE	246593 ☐	
463909	50	216436 ☐	D+M	149916 ☐	DN15 VA	150016 ☐	DN15 VA	246578 ☐	
463910	50	216436 ☐	D+M	149917 ☐	DN15 VA	150017 ☐	DN15 VA	246578 ☐	
463911	50	216436 ☐	D+M	149951 ☐	DN20 VA	150019 ☐	DN20 VA	246578 ☐	
463912	50	216438 ☐	N	226954 ☐	DN25 VA	227028 ☐	DN25 VA	246593 ☐	
463913	50	216438 ☐	N	226955 ☐	DN32 VA	227029 ☐	DN32 VA	246593 ☐	
463914	50	216438 ☐	N	226957 ☐	DN32 VA	227031 ☐	DN32 VA	246593 ☐	
463915	50	216438 ☐	N	226956 ☐	DN40 VA	227030 ☐	DN40 VA	246593 ☐	
463916	50	216438 ☐	N	226958 ☐	DN40 VA	227032 ☐	DN40 VA	246593 ☐	

Bürkert Proportionalventile

Mit ihrer einfachen, direktwirkenden Bauweise sind die elektromagnetisch angetriebenen Proportionalventile von Bürkert klein, kompakt und kostenoptimiert. Mehr noch: Die neueste Generation unserer Proportionalventile beeindruckt durch Präzision, Ansprechdynamik und Langlebigkeit. Prozessregelkreise in elektronischen Geräten der Analyse oder Medizintechnik, in Brennersteuerungen, in Kühlkreisläufen, in Kraftstoffdosierungen, in KWK-Anlagen und in vielen anderen kompakten Prozessregelgeräten profitieren von einem weiten Stellbereich und höchster Dynamik. Hier wie dort überzeugen sie durch Gleichmaß und Genauigkeit.

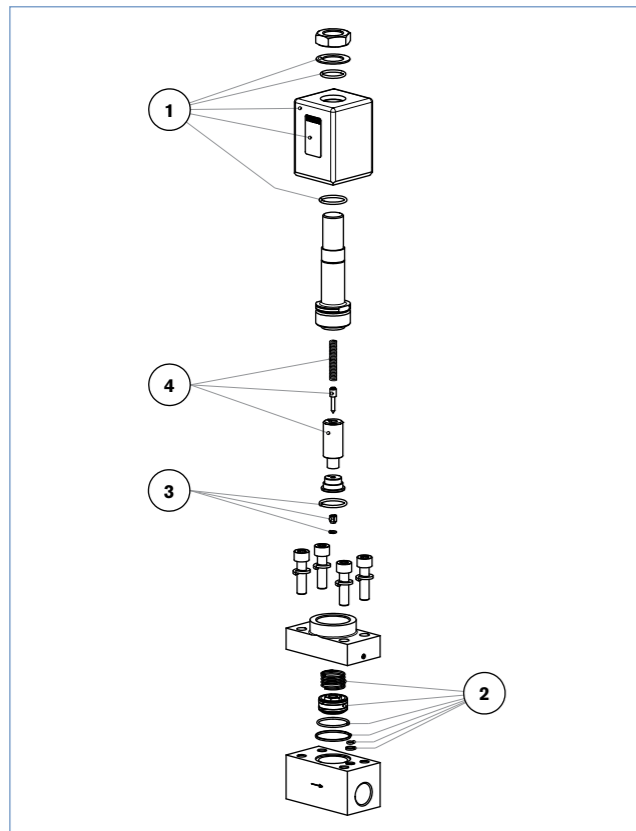




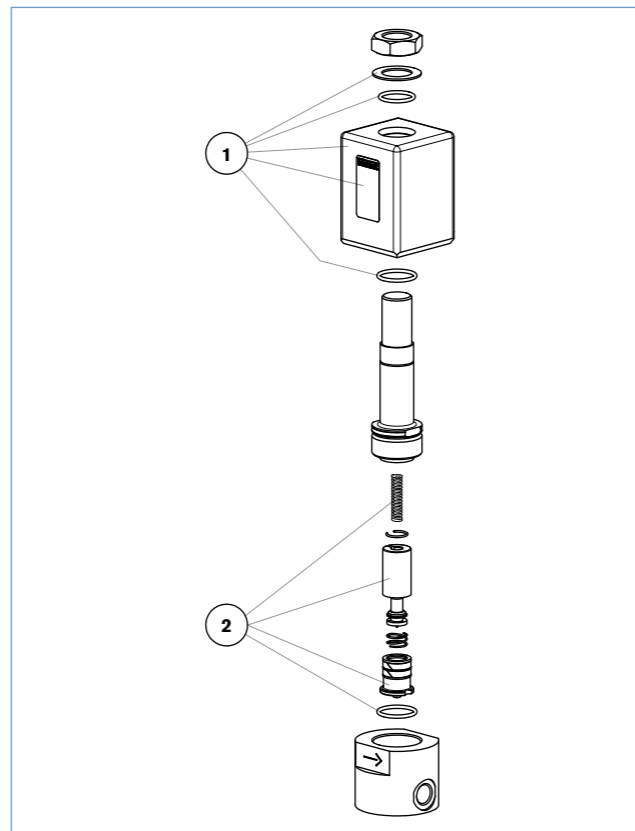
2/2-Wege-Magnetventil



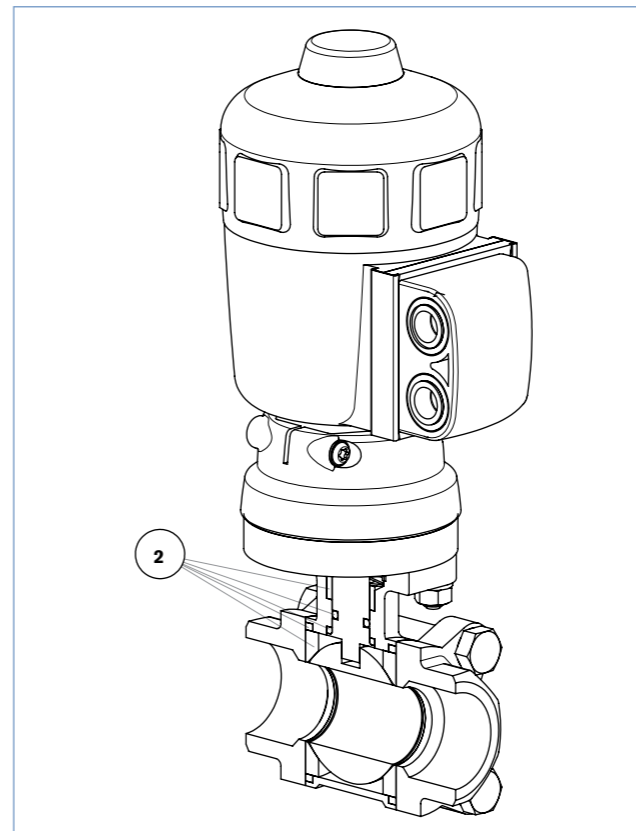
Zeichnung 51



Zeichnung 52



Zeichnung 53



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	Nennweite
431197	53	789823	DN25
431198	53	789824	DN32
431199	53	789825	DN40
431200	53	789826	DN50
431201	53	789827	DN65
431205	53	789822	DN20
431206	53	789823	DN25
435177	53	789821	DN15

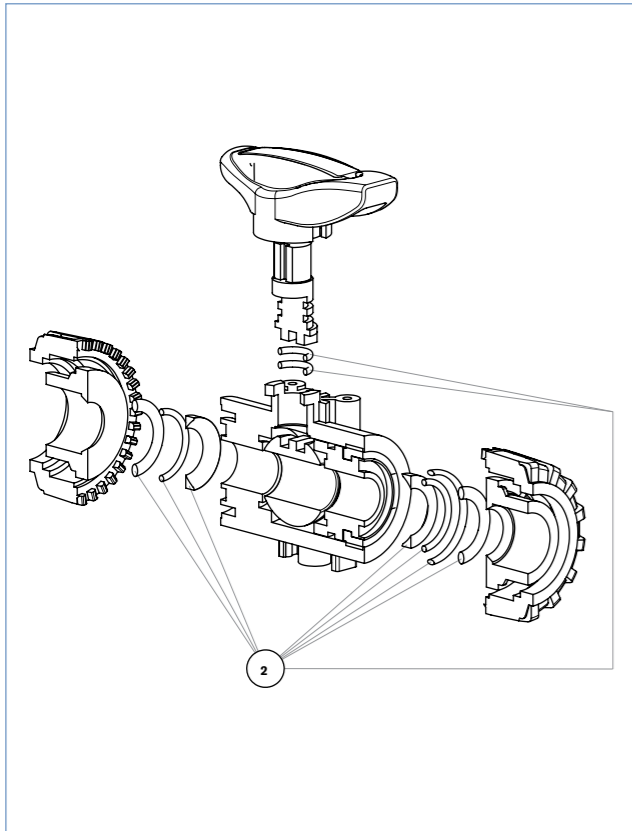
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz 0243		Pos. 2 Verschleißteilsatz 2400		Pos. 3 Dichtungssatz 2200		Pos. 4 Verschleißteilsatz 2200	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	Wirkungsweise / Stromart
000284	51	236959	024/50			014978	DN1,2 PCTFE+FKM	014980	WW A AC/DC
000422	51	236961	230/50			014978	DN1,2 PCTFE+FKM	014980	WW A AC/DC
000455	51	236961	230/50			014978	DN1,2 PCTFE+FKM	014980	WW A AC/DC
000520	51	236965	024/DC	015110	DN12 PCTFE+FKM	014978	DN1,2 PCTFE+FKM	014980	WW A AC/DC
002366	52	236965	024/DC	641805	DN5 MS DC				
002367	52	236961	230/50	641803	DN5 MS AC				
002369	52	236965	024/DC	641806	DN8 MS DC				
002370	52	236961	230/50	641804	DN8 MS AC				
006725	51	236965	024/DC			014978	DN1,2 PCTFE+FKM	014980	WW A AC/DC
132436	52	236959	024/50	641804	DN8 MS AC				
134690	51	236959	024/50	015110	DN12 PCTFE+FKM	014978	DN1,2 PCTFE+FKM	014980	WW A AC/DC



Kugelhahn, handbetätigt, Kunststoffgehäuse

Zeichnung 54



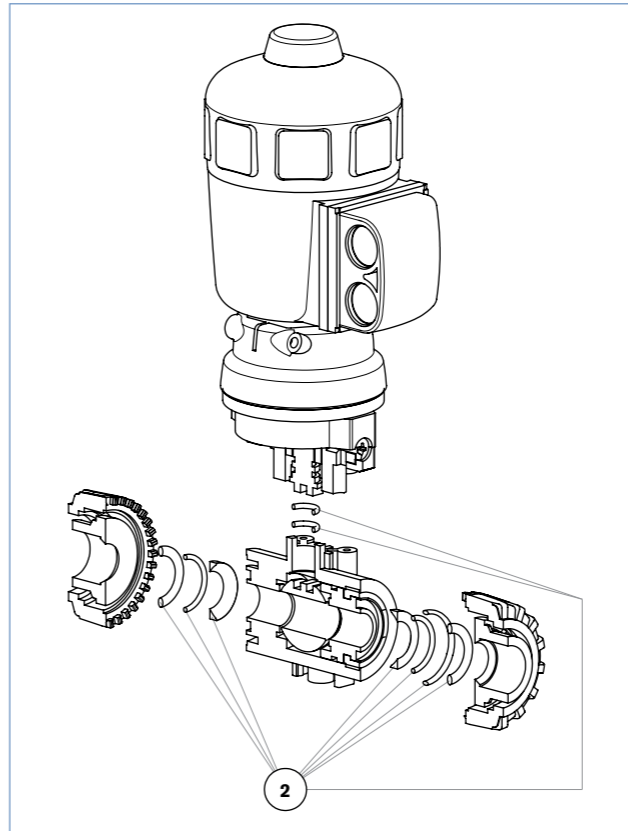
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Dichtungsset	
		Bestell-Nr.:	Nennweite / Material
176462	54	207486	DN10 EPDM+PTFE
176463	54	677710	DN15 EPDM+PTFE
176464	54	207487	DN20 EPDM+PTFE
176465	54	207488	DN25 EPDM+PTFE
176466	54	207489	DN32 EPDM+PTFE
176467	54	207490	DN40 EPDM+PTFE
176468	54	207491	DN50 EPDM+PTFE
176469	54	207486	DN10 EPDM+PTFE
176470	54	677710	DN15 EPDM+PTFE
176471	54	207487	DN20 EPDM+PTFE
176472	54	207488	DN25 EPDM+PTFE
176473	54	207489	DN32 EPDM+PTFE
176474	54	207490	DN40 EPDM+PTFE
176475	54	207491	DN50 EPDM+PTFE
176476	54	207495	DN10 FKM+PTFE
176477	54	207496	DN15 FKM+PTFE
176478	54	207497	DN20 FKM+PTFE
176479	54	207498	DN25 FKM+PTFE
176480	54	207499	DN32 FKM+PTFE
176481	54	207500	DN40 FKM+PTFE
176482	54	207501	DN50 FKM+PTFE
176483	54	207495	DN10 FKM+PTFE
176484	54	207496	DN15 FKM+PTFE
176485	54	207497	DN20 FKM+PTFE
176486	54	207498	DN25 FKM+PTFE
176487	54	207499	DN32 FKM+PTFE
176488	54	207500	DN40 FKM+PTFE
176489	54	207501	DN50 FKM+PTFE

2/2-Wege Kugelhahn mit pneumatischem Drehantrieb



Zeichnung 55



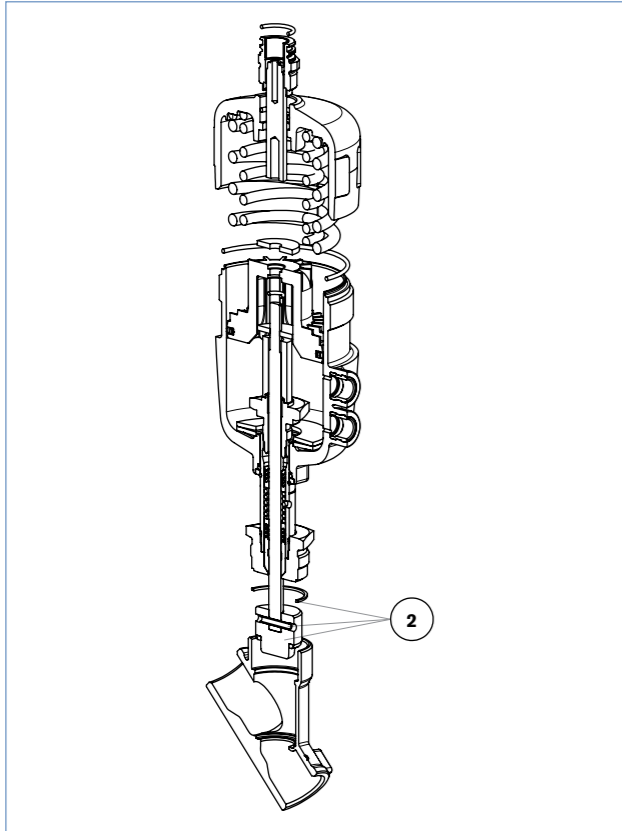
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Dichtungsset 2657	
		Bestell-Nr.:	Nennweite / Material
176491	55	207486	DN10 EPDM+PTFE
176492	55	677710	DN15 EPDM+PTFE
176493	55	207487	DN20 EPDM+PTFE
176494	55	207488	DN25 EPDM+PTFE
176495	55	207489	DN32 EPDM+PTFE
176496	55	207490	DN40 EPDM+PTFE
176497	55	207491	DN50 EPDM+PTFE
176505	55	207495	DN10 FKM+PTFE
176506	55	207496	DN15 FKM+PTFE
176507	55	207497	DN20 FKM+PTFE
176508	55	207498	DN25 FKM+PTFE
176509	55	207499	DN32 FKM+PTFE
176510	55	207500	DN40 FKM+PTFE
176511	55	207501	DN50 FKM+PTFE
178898	55	207486	DN10 EPDM+PTFE
178944	55	677710	DN15 EPDM+PTFE
178949	55	207487	DN20 EPDM+PTFE
178955	55	207488	DN25 EPDM+PTFE
178960	55	207489	DN32 EPDM+PTFE
178964	55	207490	DN40 EPDM+PTFE
178966	55	207491	DN50 EPDM+PTFE
178979	55	207501	DN50 FKM+PTFE
178980	55	207500	DN40 FKM+PTFE
178982	55	207499	DN32 FKM+PTFE
178983	55	207498	DN25 FKM+PTFE
178985	55	207497	DN20 FKM+PTFE
178986	55	207496	DN15 FKM+PTFE
178987	55	207495	DN10 FKM+PTFE



2/2-Wege-Schrägsitz-Stellventil

Zeichnung 56



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Regelkegelsatz Prozessventil	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
164778	56	226945 2	DN40 PTFE
165030	56	170318 2	DN25 PTFE
165486	56	170315 2	DN13 PTFE
165487	56	170315 2	DN13 PTFE
165488	56	170315 2	DN13 PTFE
165489	56	170316 2	DN20 PTFE
165511	56	170316 2	DN20 PTFE
165512	56	170316 2	DN20 PTFE
165513	56	170318 2	DN25 PTFE
165514	56	170318 2	DN25 PTFE
165515	56	170319 2	DN32 PTFE
165516	56	170319 2	DN32 PTFE
165517	56	170319 2	DN32 PTFE
165518	56	226945 2	DN40 PTFE
165519	56	226945 2	DN40 PTFE
165520	56	226948 2	DN50 PTFE
165521	56	226948 2	DN50 PTFE
165522	56	226948 2	DN50 PTFE
165523	56	170322 2	DN13 VA
165524	56	170322 2	DN13 VA
165525	56	170322 2	DN13 VA
165526	56	170323 2	DN20 VA
165529	56	170323 2	DN20 VA
165530	56	170323 2	DN20 VA
165531	56	170324 2	DN25 VA
165534	56	170324 2	DN25 VA
165536	56	170324 2	DN25 VA
165537	56	170325 2	DN32 VA
165538	56	170325 2	DN32 VA
165539	56	170325 2	DN32 VA
165540	56	225423 2	DN40 VA
165541	56	225423 2	DN40 VA
165542	56	225423 2	DN40 VA
165543	56	225426 2	DN50 VA
165544	56	225426 2	DN50 VA
165545	56	225426 2	DN50 VA
165546	56	170315 2	DN13 PTFE
165547	56	170315 2	DN13 PTFE
165548	56	170315 2	DN13 PTFE
165549	56	170316 2	DN20 PTFE
165551	56	170316 2	DN20 PTFE
165552	56	170316 2	DN20 PTFE
165553	56	170318 2	DN25 PTFE
165554	56	170318 2	DN25 PTFE
165556	56	170318 2	DN25 PTFE
165557	56	170319 2	DN32 PTFE
165559	56	170319 2	DN32 PTFE
165566	56	170324 2	DN25 VA
165567	56	170324 2	DN25 VA
165568	56	170324 2	DN25 VA
165569	56	170325 2	DN32 VA
165570	56	170325 2	DN32 VA
165571	56	170319 2	DN32 PTFE
165572	56	226945 2	DN40 PTFE
165573	56	226945 2	DN40 PTFE
165574	56	226945 2	DN40 PTFE
165575	56	226948 2	DN50 PTFE
165578	56	226948 2	DN50 PTFE
165579	56	226948 2	DN50 PTFE

2/2-Wege-Schrägsitz-Stellventil



Bestelltabelle

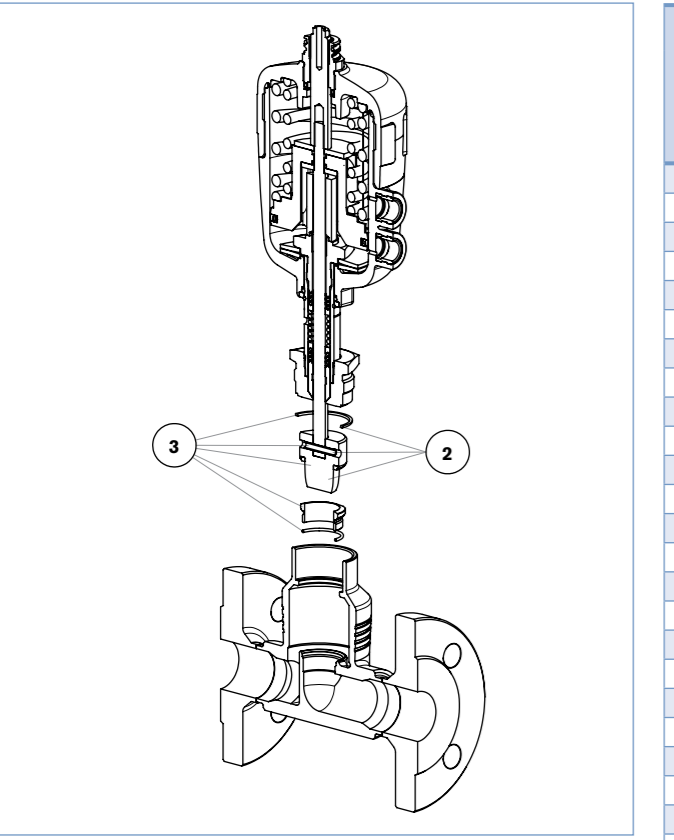
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Regelkegelsatz Prozessventil	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
165580	56	170322 2	DN13 VA
165582	56	170322 2	DN13 VA
165583	56	170322 2	DN13 VA
165584	56	170323 2	DN20 VA
165585	56	170323 2	DN20 VA
165586	56	170323 2	DN20 VA
165591	56	170325 2	DN32 VA
165592	56	225423 2	DN40 VA
165596	56	225423 2	DN40 VA
165597	56	225423 2	DN40 VA
165598	56	225426 2	DN50 VA
165599	56	225426 2	DN50 VA
166000	56	225426 2	DN50 VA
166096	56	170315 2	DN13 PTFE
166097	56	170315 2	DN13 PTFE
166098	56	170315 2	DN13 PTFE
166099	56	170316 2	DN20 PTFE
166100	56	170316 2	DN20 PTFE
166101	56	170316 2	DN20 PTFE
166102	56	170318 2	DN25 PTFE
166103	56	170318 2	DN25 PTFE
166104	56	170318 2	DN25 PTFE
166105	56	170319 2	DN32 PTFE
166106	56	170319 2	DN32 PTFE
166107	56	170319 2	DN32 PTFE
166108	56	226945 2	DN40 PTFE
166109	56	226945 2	DN40 PTFE
166110	56	226945 2	DN40 PTFE
166111	56	226948 2	DN50 PTFE
166112	56	226948 2	DN50 PTFE
166113	56	226948 2	DN50 PTFE
166114	56	170322 2	DN13 VA
166115	56	170322 2	DN13 VA
166116	56	170322 2	DN13 VA
166117	56	170323 2	DN20 VA
166118	56	170323 2	DN20 VA
166119	56	170323 2	DN20 VA
166120	56	170324 2	DN25 VA
166121	56	170324 2	DN25 VA
166122	56	170324 2	DN25 VA
166123	56	170325 2	DN32 VA
166124	56	170325 2	DN32 VA
166125	56	170325 2	DN32 VA
166126	56	225423 2	DN40 VA
166127	56	225423 2	DN40 VA
166128	56	225423 2	DN40 VA
166129	56	225426 2	DN50 VA
166130	56	225426 2	DN50 VA
166131	56	225426 2	DN50 VA
462095	56	170315 2	DN13 PTFE
462096	56	170316 2	DN20 PTFE
462097	56	170318 2	DN25 PTFE
462098	56	170319 2	DN25 PTFE
462099	56	226945 2	DN40 PTFE
462100	56	226948 2	DN50 PTFE
462101	56	170322 2	DN13 VA
462102	56	170323 2	DN20 VA
462103	56	170324 2	DN25 VA
462104	56	170325 2	DN32 VA

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Regelkegelsatz Prozessventil	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
462105	56	225423 2	DN40 VA
462106	56	225426 2	DN50 VA
462107	56	170315 2	DN13 PTFE
462108	56	170316 2	DN20 PTFE
462110	56	170324 2	DN25 VA
462111	56	170318 2	DN25 PTFE
462112	56	170319 2	DN32 PTFE
462113	56	226945 2	DN40 PTFE
462114	56	226948 2	DN50 PTFE
462115	56	170322 2	DN13 VA
462116	56	170323 2	DN20 VA
462121	56	170325 2	DN32 VA
462122	56	225423 2	DN40 VA
462123	56	225426 2	DN50 VA
507141	56	170315 2	DN13 PTFE
507142	56	170316 2	DN20 PTFE



2/2-Wege-Schrägsitz-Stellventil

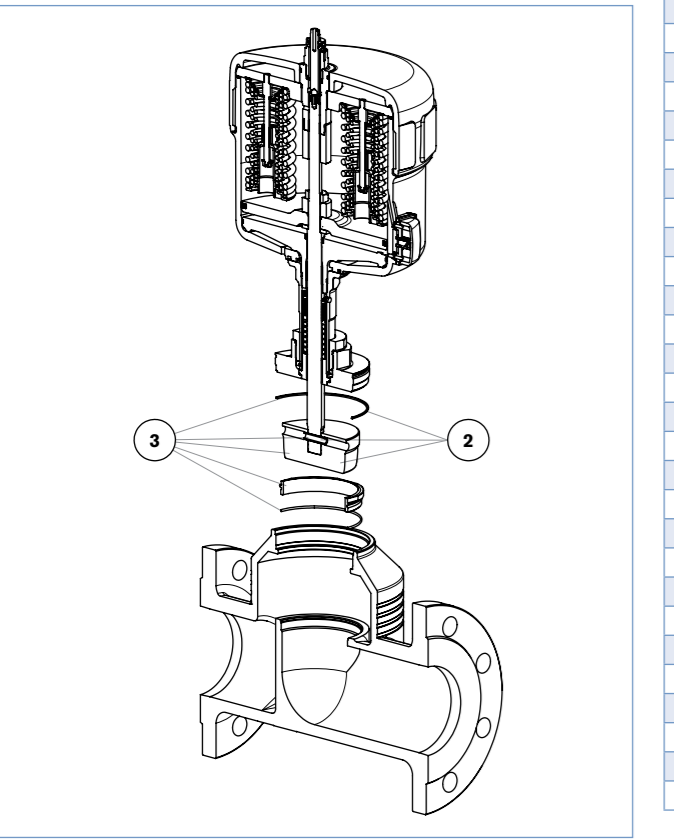
Zeichnung 57



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Regelkegelsatz		Pos. 3 Regelgarnitur	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
145832	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
145856	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146016	57	149953 2	DN25 VA	150021 2	DN25 VA
146113	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146118	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146185	57	150003 2	DN32 PTFE	150059 2	DN32 PTFE
146200	57	149961 2	DN50 VA	150045 2	DN50 VA
146646	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146647	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146649	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146650	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146653	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146656	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146658	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146659	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146660	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146661	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146664	57	149934 2	DN 4 VA	150011 2	DN 4 VA
146669	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146670	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146672	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146673	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146676	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146678	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146680	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146681	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146682	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146683	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146685	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146687	57	149935 2	DN 8 VA	150012 2	DN 8 VA
146691	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146692	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146693	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146694	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146695	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146698	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146700	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146702	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146703	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146704	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146705	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146706	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146707	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146710	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146711	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146712	57	149912 2	DN10 VA	150013 2	DN10 VA
146716	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA
146717	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA
146718	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA
146720	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA
146721	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA
146724	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA
146725	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA

Zeichnung 58



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Regelkegelsatz		Pos. 3 Regelgarnitur	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
146730	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146731	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146732	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146733	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146734	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146735	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146738	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146739	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146741	57	149915 2	DN15 VA	150015 2	DN15 VA
146744	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146745	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146746	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146747	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146748	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146749	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146752	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146753	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146755	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146756	57	149916 2	DN15 VA	150016 2	DN15 VA
146758	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146759	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146760	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146761	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146762	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146763	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146764	57	149914 2	DN10 VA	150014 2	DN10 VA
146766	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146767	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146768	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146769	57	149917 2	DN15 VA	150017 2	DN15 VA
146772	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146773	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146774	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146775	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146776	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146777	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146778	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146779	57	149918 2	DN20 VA	150019 2	DN20 VA
146780	57	149951 2	DN20 VA	150019 2	DN20 VA
146781	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
146783	57	149918 2	DN20 VA	150018 2	DN20 VA
1467					



2/2-Wege-Schrägsitz-Stellventil

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Regelkegelsatz	Nennweite / Material	Pos. 3 Regelgarnitur
		Bestell-Nr.		Nennweite / Material
147101	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147102	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147103	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147105	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147106	57	149946 1/4	DN20 PTFE	150052 1/4
147107	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147108	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147109	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147110	57	149949 1/4	DN25 PTFE	150055 1/4
147113	57	149946 1/4	DN20 PTFE	150052 1/4
147115	57	149950 1/4	DN25 PTFE	150056 1/4
147116	57	149950 1/4	DN25 PTFE	150056 1/4
147117	57	149950 1/4	DN25 PTFE	150056 1/4
147118	57	149950 1/4	DN25 PTFE	150056 1/4
147121	57	149950 1/4	DN25 PTFE	150056 1/4
147122	57	149950 1/4	DN25 PTFE	150056 1/4
147125	57	149950 1/4	DN25 PTFE	150056 1/4
147126	57			
147127	57	150001 1/4	DN25 PTFE	150057 1/4
147128	57	150001 1/4	DN25 PTFE	150057 1/4
147129	57	150001 1/4	DN25 PTFE	150057 1/4
147131	57	150001 1/4	DN25 PTFE	150057 1/4
147132	57			
147135	57	150001 1/4	DN25 PTFE	150057 1/4
147141	57	150002 1/4	DN32 PTFE	150058 1/4
147142	57	150002 1/4	DN32 PTFE	150058 1/4
147143	57	150002 1/4	DN32 PTFE	150058 1/4
147144	57	150002 1/4	DN32 PTFE	150058 1/4
147147	57	150002 1/4	DN32 PTFE	150058 1/4
147148	57	150002 1/4	DN32 PTFE	150058 1/4
147150	57	150002 1/4	DN32 PTFE	150058 1/4
147152	57			
147153	57	150003 1/4	DN32 PTFE	150059 1/4
147154	57	150003 1/4	DN32 PTFE	150059 1/4
147156	57	150003 1/4	DN32 PTFE	150059 1/4
147157	57			
147160	57	150003 1/4	DN32 PTFE	150059 1/4
147165	57			
147166	57	150004 1/4	DN32 PTFE	150060 1/4
147167	57	150004 1/4	DN32 PTFE	150060 1/4
147169	57	150004 1/4	DN32 PTFE	150060 1/4
147171	57			
147173	57	150004 1/4	DN32 PTFE	150060 1/4
147179	57			
147180	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147181	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147182	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147183	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147187	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147188	57			
147189	57			
147190	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147191	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147192	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4
147194	57	150006 1/4	DN40 PTFE	150071 1/4



2/2-Wege-Schrägsitz-Stellventil

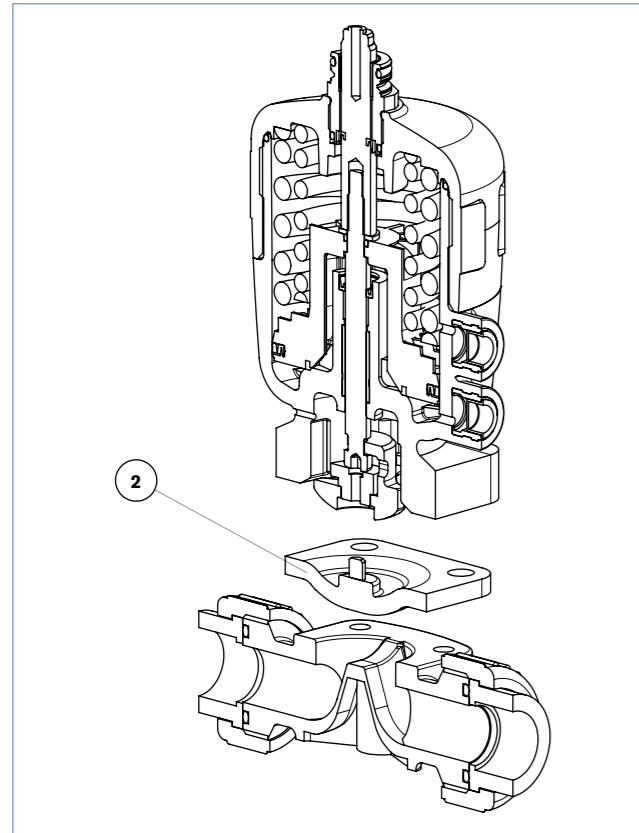
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Regelkegelsatz	Nennweite / Material	Pos. 3 Regelgarnitur
		Bestell-Nr.		Nennweite / Material
147196	57	150007 1/4	DN40 PTFE	150072 1/4
147197	57	150007 1/4	DN40 PTFE	150072 1/4
147198	57	150007 1/4	DN40 PTFE	150072 1/4
147202	57			
147204	57	150007 1/4	DN40 PTFE	150072 1/4
147205	57	150007 1/4	DN40 PTFE	150072 1/4
147210	57			
147211	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147212	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147213	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147214	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147215	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147216	57			
147217	57			
147218	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147219	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147221	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147222	57	150008 1/4	DN50 PTFE	150073 1/4
147469	57	150026 1/4	DN50 VA	150050 1/4
148413	57	149935 1/4	DN 8 VA	150012 1/4
148415	57	149935 1/4	DN 8 VA	150012 1/4
148422	57	149912 1/4	DN10 VA	150013 1/4
148430	57	149915 1/4	DN15 VA	150015 1/4
148456	57	149953 1/4	DN25 VA	150021 1/4
148482	57			
151376	57	152696 1/4	DN 6 VA	152695 1/4
153591	57	155641 1/4	DN65 PTFE	155665 1/4
153878	58	155642 1/4	DN65 PTFE	155666 1/4
154642	58	155633 1/4	DN80 VA	155657 1/4
154643	58	155635 1/4	DN100 VA	155659 1/4
155277	58	155635 1/4	DN100 VA	155659 1/4
155302	58	155639 1/4	DN50 PTFE	155663 1/4
155304	58	155645 1/4	DN80 PTFE	155669 1/4
155305	58	155643 1/4	DN65 PTFE	155667 1/4
155307	58	155647 1/4	DN100 PTFE	155671 1/4
155743	57			
155744	57	155624 1/4	DN40 VA	155648 1/4
155746	57	155624 1/4	DN40 VA	155648 1/4
155748	57	155624 1/4	DN40 VA	155648 1/4
155749	57	155624 1/4	DN40 VA	155648 1/4
155750	57	155624 1/4	DN40 VA	155648 1/4
155753	57			
155763	58	155625 1/4	DN40 VA	155649 1/4
155764	58	155625 1/4	DN40 VA	155649 1/4
155784	57	155626 1/4	DN50 VA	155650 1/4
155785	57	155626 1/4	DN50 VA	155650 1/4
155787	57	155626 1/4	DN50 VA	155650 1/4
155896	58	155632 1/4	DN65 VA	155656 1/4
155903	58	155632 1/4	DN65 VA	155656 1/4
155914	58	155633 1/4	DN80 VA	155657 1/4
155919	58	155633 1/4	DN80 VA	155657 1/4
155922	58	155633 1/4	DN80 VA	155657 1/4
155930	58	155634 1/4	DN80 VA	155658 1/4
155931	58	155634 1/4	DN80 VA	155658 1/4

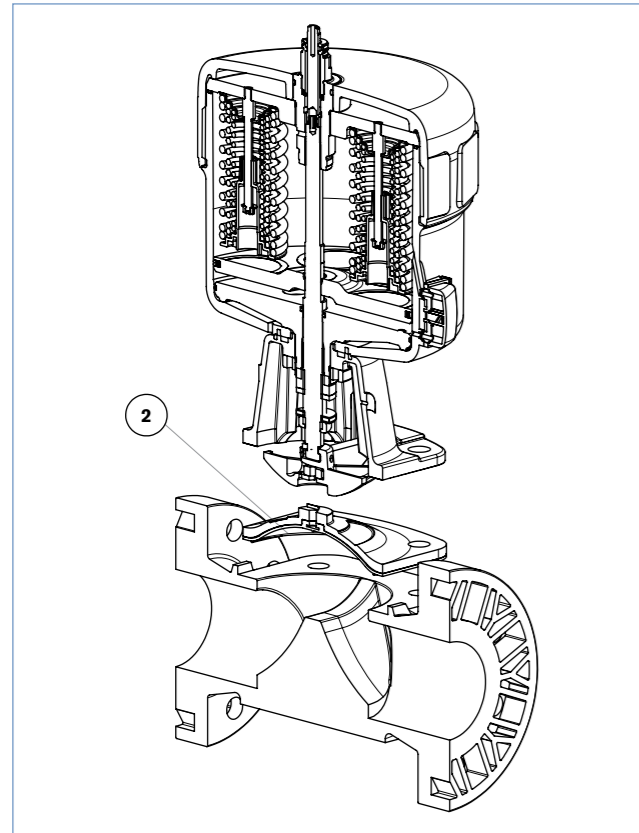


2/2-Wege-Membran-Stellventil, Kunststoffgehäuse

Zeichnung 59



Zeichnung 60



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Membran	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
147486	59	677675	DN15 PTFE/EPDM
147567	59	677675	DN15 PTFE/EPDM
147980	59	677680	DN50 PTFE/EPDM
148228	59	677664	DN15 EPDM
148229	59	677665	DN20 EPDM
148230	59	677667	DN25 EPDM
148231	59	677668	DN32 EPDM
148232	59	677669	DN40 EPDM
148233	59	677670	DN50 EPDM
148234	59	677664	DN15 EPDM
148235	59	677665	DN20 EPDM
148236	59	677667	DN25 EPDM
148237	59	677668	DN32 EPDM
148238	59	677669	DN40 EPDM
148239	59	677670	DN50 EPDM
148240	59	677676	DN20 PTFE/EPDM
148241	59	677677	DN25 PTFE/EPDM
148242	59	677678	DN32 PTFE/EPDM
148243	59	677679	DN40 PTFE/EPDM
148246	59	677677	DN25 PTFE/EPDM
148249	59	677680	DN50 PTFE/EPDM
148250	59	677664	DN15 EPDM
148251	59	677665	DN20 EPDM
148252	59	677667	DN25 EPDM
148253	59	677668	DN32 EPDM
148254	59	677669	DN40 EPDM
148256	59	677664	DN15 EPDM
148259	59	677668	DN32 EPDM
148262	59	677676	DN20 PTFE/EPDM
148263	59	677677	DN25 PTFE/EPDM
148264	59	677678	DN32 PTFE/EPDM
148265	59	677679	DN40 PTFE/EPDM
148266	59	677680	DN50 PTFE/EPDM
148271	59	677679	DN40 PTFE/EPDM
148272	59	677680	DN50 PTFE/EPDM
157521	59	677671	DN65 EPDM
157522	60	677671	DN65 EPDM
157526	60	650082	DN80 EPDM
157527	60	650084	DN100 EPDM
157530	60	677681	DN65 PTFE/EPDM
157534	60	650087	DN80 PTFE
157535	60	650088	DN100 PTFE
158321	59	677671	DN65 EPDM
158322	60	677671	DN65 EPDM
158323	60	650082	DN80 EPDM
158324	60	650084	DN100 EPDM
158325	59	677681	DN65 PTFE/EPDM

Modernisierung von Anlagen

Sie möchten Ihre Anlage auf den neuesten Stand der Technik bringen?

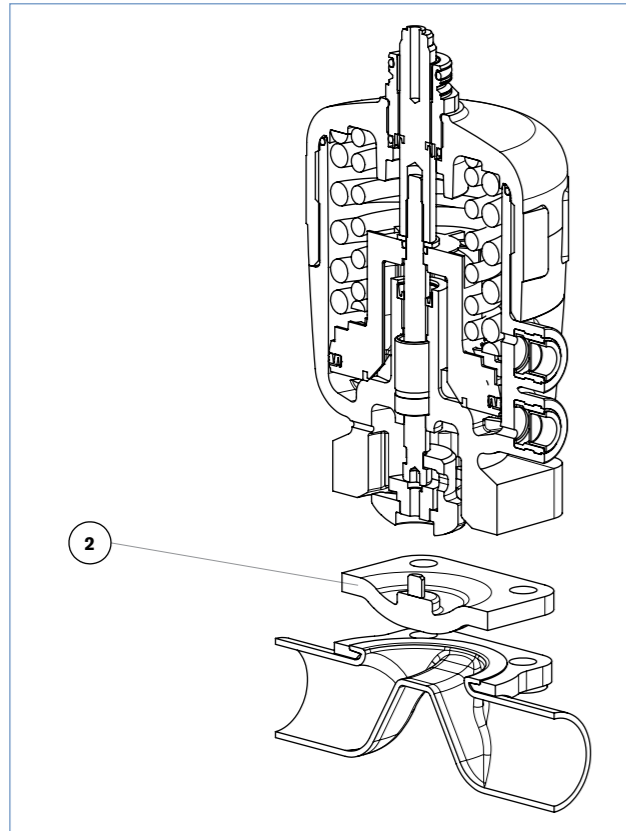
"Fullservice Excellence" ist der geeignete Partner der Ihnen bei der Planung und Umsetzung einer Anlagenmodernisierung zur Seite steht.





2/2-Wege-Membran-Stellventil

Zeichnung 61



Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Membran	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
147526	61	677670	677670	DN50 EPDM
147708	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
148313	61	677664	677664	DN15 EPDM
148314	61	677665	677665	DN20 EPDM
148315	61	677667	677667	DN25 EPDM
148316	61	677668	677668	DN32 EPDM
148317	61	677669	677669	DN40 EPDM
148318	61	677664	677664	DN15 EPDM
148319	61	677665	677665	DN20 EPDM
148320	61	677665	677665	DN20 EPDM
148321	61	677667	677667	DN25 EPDM
148322	61	677668	677668	DN32 EPDM
148323	61	677669	677669	DN40 EPDM
148324	61	677664	677664	DN15 EPDM
148325	61	677665	677665	DN20 EPDM
148326	61	677667	677667	DN25 EPDM
148327	61	677668	677668	DN32 EPDM
148328	61	677669	677669	DN40 EPDM
148329	61	677670	677670	DN50 EPDM
148330	61	677664	677664	DN15 EPDM
148332	61	677665	677665	DN20 EPDM
148333	61	677665	677665	DN20 EPDM
148334	61	677667	677667	DN25 EPDM
148335	61	677668	677668	DN32 EPDM
148336	61	677669	677669	DN40 EPDM
148337	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
148338	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
148339	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
148340	61	677678	677678	DN32 PTFE/EPDM
148341	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
148342	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
148344	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
148345	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
148346	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
148347	61	677678	677678	DN32 PTFE/EPDM
148348	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
148349	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
148350	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
148352	61	677678	677678	DN32 PTFE/EPDM
148353	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
148354	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
148355	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
148356	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
148357	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
148358	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
148359	61	677678	677678	DN32 PTFE/EPDM
148360	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
149274	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
153330	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
154864	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
155184	61	677664	677664	DN15 EPDM
155185	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
155186	61	677665	677665	DN20 EPDM
155187	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
155188	61	677667	677667	DN25 EPDM
155189	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
155190	61	677669	677669	DN40 EPDM
155191	61	677670	677670	DN50 EPDM
155192	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
155193	61	677664	677664	DN15 EPDM
155194	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
155195	61	677665	677665	DN20 EPDM
155196	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
155197	61	677667	677667	DN25 EPDM
155198	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
155199	61	677669	677669	DN40 EPDM
155200	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
155201	61	677670	677670	DN50 EPDM
155202	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
155203	61	677664	677664	DN15 EPDM
155204	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
155205	61	677665	677665	DN20 EPDM
155206	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM

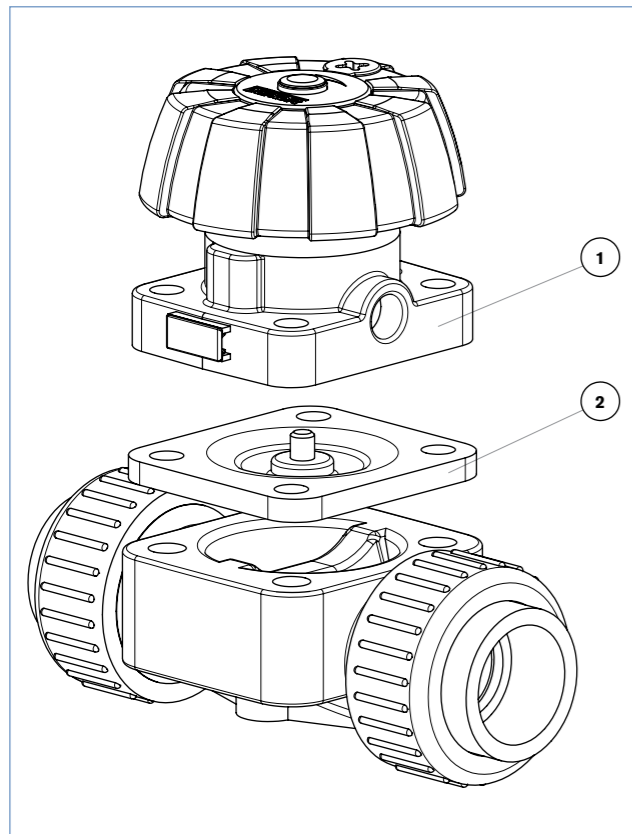
Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Membran	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
155207	61	677667	677667	DN25 EPDM
155208	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
155209	61	677669	677669	DN40 EPDM
155210	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
155211	61	677670	677670	DN50 EPDM
155212	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
155213	61	677664	677664	DN15 EPDM
155214	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
155215	61	677665	677665	DN20 EPDM
155216	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
155217	61	677667	677667	DN25 EPDM
155218	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
155219	61	677669	677669	DN40 EPDM
155220	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
155221	61	677670	677670	DN50 EPDM
155222	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
550425	61	677664	677664	DN15 EPDM
550426	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
550429	61	677665	677665	DN20 EPDM
550430	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
550431	61	677667	677667	DN25 EPDM
550432	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
550433	61	677669	677669	DN40 EPDM
550434	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
550435	61	677670	677670	DN50 EPDM
550436	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
550437	61	677664	677664	DN15 EPDM
550438	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
550439	61	677669	677669	DN20 EPDM
550440	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
550441	61	677667	677667	DN25 EPDM
550442	61	677677	677677	DN25 PTFE/EPDM
550443	61	677669	677669	DN40 EPDM
550444	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
550445	61	677670	677670	DN50 EPDM
550446	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
550447	61	677664	677664	DN15 EPDM
550448	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
550451	61	677665	677665	DN20 EPDM
550452	61	677676	677676	DN20 PTFE/EPDM
550453	61	677667	677667	DN25 EPDM
550454	61	677669	677669	DN40 EPDM
550455	61	677679	677679	DN40 PTFE/EPDM
550456	61	677670	677670	DN50 EPDM
550457	61	677680	677680	DN50 PTFE/EPDM
550458	61	677664	677664	DN15 EPDM
550459	61	677675	677675	DN15 PTFE/EPDM
550460	61	677665	677665	DN20 EPDM
5				



**2/2-Wege-Membranventil, handbetätigt,
Kunststoffgehäuse**

Zeichnung 62



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Membranventil ohne Gehäuse		Pos. 2 Membran, verpackt	
		Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
144758	62	432977	DN15	677664	DN15 EPDM
144759	62	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
144760	62	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
144761	62	432998	DN32	677668	DN32 EPDM
144762	62	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
144763	62	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
144764	62	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
144765	62	432985	DN20	677676	DN20 PTFE/EPDM
144766	62	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
144767	62	432999	DN32	677678	DN32 PTFE/EPDM
144768	62	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
144769	62	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
144770	62	432977	DN15	677664	DN15 EPDM
144771	62	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
144772	62	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
144773	62	432998	DN32	677668	DN32 EPDM
144774	62	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
144775	62	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
144776	62	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
144777	62	432985	DN20	677676	DN20 PTFE/EPDM
144778	62	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
144779	62	432999	DN32	677678	DN32 PTFE/EPDM
144780	62	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
144781	62	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
144782	62	432977	DN15	677664	DN15 EPDM
144783	62	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
144784	62	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
144785	62	432998	DN32	677668	DN32 EPDM
144786	62	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
144787	62	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
144788	62	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
144789	62	432985	DN20	677676	DN20 PTFE/EPDM
144790	62	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
144791	62	432999	DN32	677678	DN32 PTFE/EPDM
144792	62	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
144793	62	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
144794	62	432977	DN15	677664	DN15 EPDM
144795	62	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
144796	62	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
144797	62	432998	DN32	677668	DN32 EPDM
144798	62	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
144799	62	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
144800	62	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
144801	62	432985	DN20	677676	DN20 PTFE/EPDM
144802	62	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
144803	62	432999	DN32	677678	DN32 PTFE/EPDM
144804	62	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
144805	62	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
144806	62	432977	DN15	677664	DN15 EPDM
144807	62	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
144808	62	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
144809	62	432998	DN32	677668	DN32 EPDM
144810	62	433005	DN40	677669	DN40 EPDM

**2/2-Wege-Membranventil, handbetätigt,
Kunststoffgehäuse**



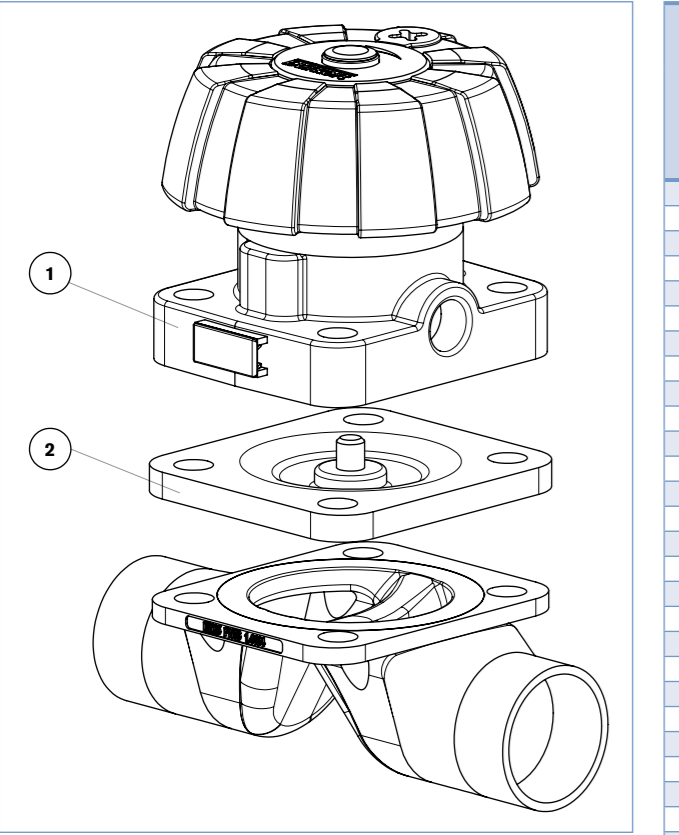
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Membranventil ohne Gehäuse		Pos. 2 Membran, verpackt	
		Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
144811	62	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
144812	62	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
144813	62	432985	DN20	677676	DN20 PTFE/EPDM
144814	62	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
144815	62	432999	DN32	677678	DN32 PTFE/EPDM
144816	62	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
144817	62	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
144818	62	432977	DN15	677664	DN15 EPDM
144819	62	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
144820	62	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
144821	62	432998	DN32	677668	DN32 EPDM
144822	62	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
144823	62	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
144824	62	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
144825	62	432985	DN20	677676	DN20 PTFE/EPDM
144826	62	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
144827	62	432999	DN32	677678	DN32 PTFE/EPDM
144828	62	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
144829	62	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM



**2/2-Wege-Membranventil, handbetätigt,
Edelstahlgehäuse**

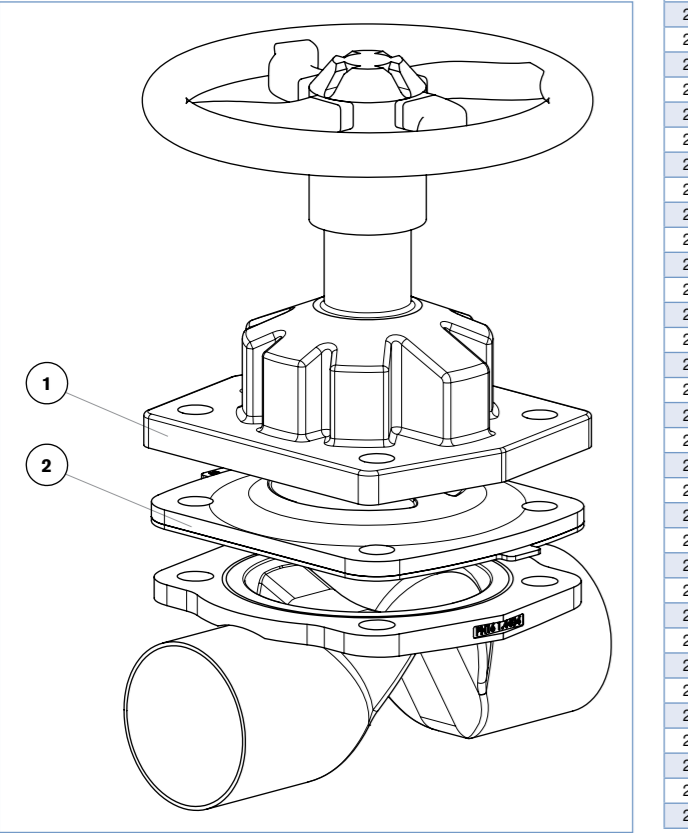
Zeichnung 63



Bestelltabelle

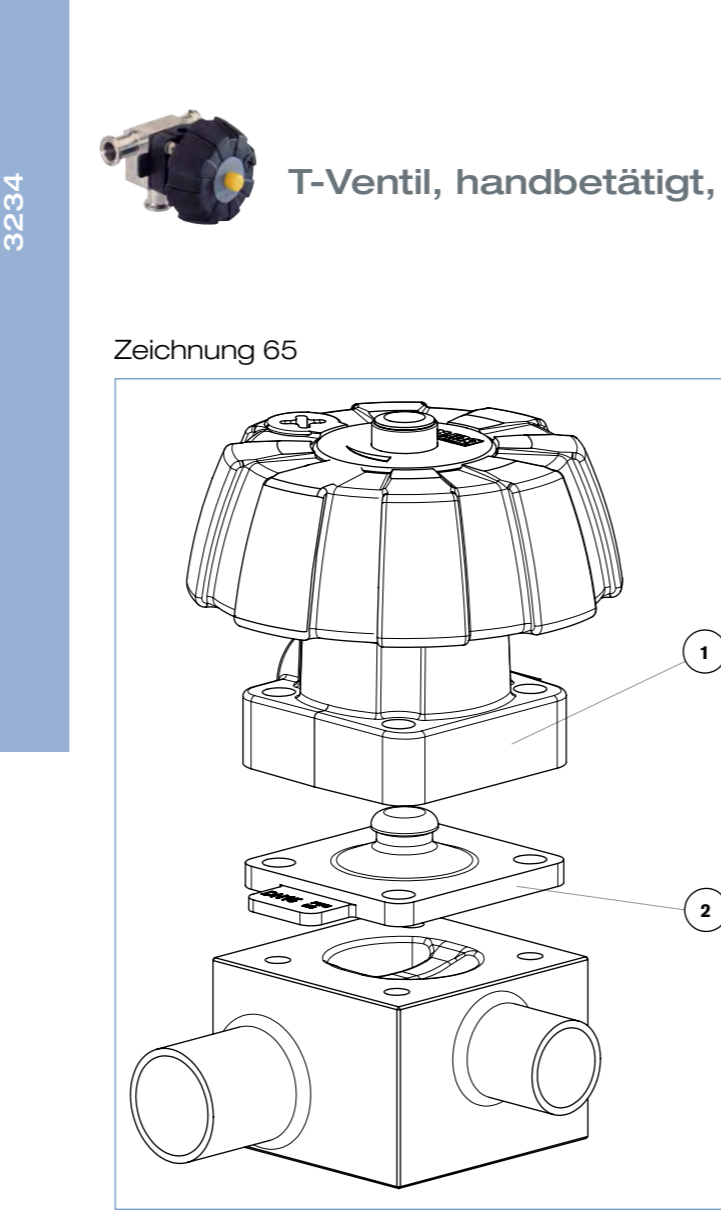
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Membranventil ohne Gehäuse		Pos. 2 Membran, verpackt	
		Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
218575	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218576	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218577	63	432977 3	DN15	677664 3	DN15 EPDM
218579	63	432984 3	DN20	677665 3	DN20 EPDM
218580	63	432991 3	DN25	677667 3	DN25 EPDM
218581	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218582	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218584	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218595	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218596	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218597	63	432978 3	DN15	677675 3	DN15 PTFE/EPDM
218598	63	432985 3	DN20	677676 3	DN20 PTFE/EPDM
218599	63	432982 3	DN25	677677 3	DN25 PTFE/EPDM
218600	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218601	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218602	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 PTFE/EPDM
218620	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218621	63	432977 3	DN15	677664 3	DN15 EPDM
218622	63	432984 3	DN20	677665 3	DN20 EPDM
218623	63	432991 3	DN25	677667 3	DN25 EPDM
218624	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218625	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218626	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218634	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218635	63	432978 3	DN15	677675 3	DN15 PTFE/EPDM
218636	63	432985 3	DN20	677676 3	DN20 PTFE/EPDM
218637	63	432992 3	DN25	677677 3	DN25 PTFE/EPDM
218639	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218640	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218641	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 PTFE/EPDM
218658	63	432991 3	DN25	677667 3	DN25 EPDM
218660	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218661	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218662	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218667	63	432992 3	DN25	677677 3	DN25 PTFE/EPDM
218668	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218669	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 PTFE/EPDM
218670	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 PTFE/EPDM
218680	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218682	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218683	63	432977 3	DN15	677664 3	DN15 EPDM
218684	63	432984 3	DN20	677665 3	DN20 EPDM
218689	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218690	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218691	63	432978 3	DN15	677675 3	DN15 PTFE/EPDM
218692	63	432985 3	DN20	677676 3	DN20 PTFE/EPDM
218697	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218698	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218699	63	432977 3	DN15	677664 3	DN15 EPDM
218700	63	432984 3	DN20	677665 3	DN20 EPDM
218701	63	432991 3	DN25	677667 3	DN25 EPDM
218702	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218703	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218712	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218713	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218715	63	432978 3	DN15	677675 3	DN15 PTFE/EPDM
218716	63	432985 3	DN20	677676 3	DN20 PTFE/EPDM
218717	63	432992 3	DN25	677677 3	DN25 PTFE/EPDM
218718	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218719	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 PTFE/EPDM
218727	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218728	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218732	63	432992 3	DN25	677677 3	DN25 PTFE/EPDM

Zeichnung 64



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Membranventil ohne Gehäuse		Pos. 2 Membran, verpackt	
		Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
218733	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218734	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 EPDM
218738	63	432977 3	DN15	677664 3	DN15 EPDM
218739	63	432984 3	DN20	677665 3	DN20 EPDM
218740	63	432991 3	DN25	677667 3	DN25 EPDM
218741	63	433005 3	DN40	677668 3	DN40 EPDM
218742	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218748	63	432978 3	DN15	677675 3	DN15 PTFE/EPDM
218749	63	432985 3	DN20	677676 3	DN20 PTFE/EPDM
218750	63	432992 3	DN25	677677 3	DN25 PTFE/EPDM
218751	63	433003 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218752	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 PTFE/EPDM
218758	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218759	63	194809 3	DN8	677663 3	DN8 EPDM
218760	63	432977 3	DN15	677664 3	DN15 EPDM
218761	63	432984 3	DN20	677665 3	DN20 EPDM
218762	63	432991 3	DN25	677667 3	DN25 EPDM
218763	63	433005 3	DN40	677669 3	DN40 EPDM
218764	63	433012 3	DN50	677670 3	DN50 EPDM
218765	63	432984 3	DN20	677670 3	DN20 EPDM
218766	64	247379 3	DN80	677672 3	DN80 EPDM
218775	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218776	63	194809 3	DN8	677674 3	DN8 PTFE/EPDM
218777	63	432978 3	DN15	677675 3	DN15 PTFE/EPDM
218778	63	432985 3	DN20	677676 3	DN20 PTFE/EPDM
218779	63	432992 3	DN25	677677 3	DN25 PTFE/EPDM
218780	63	433006 3	DN40	677679 3	DN40 PTFE/EPDM
218781	63	433013 3	DN50	677680 3	DN50 PTFE



3235

Bodenablassventil, handbetätigtes, Edelstahlgehäuse

Zeichnung 66

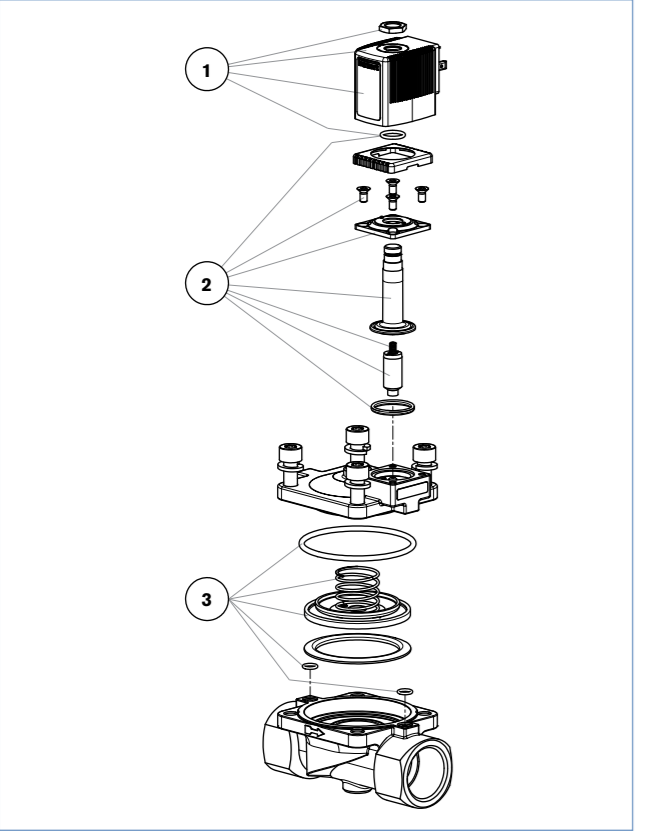
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Membranventil ohne Gehäuse	Pos. 2 Membran, verpackt		
		Bestell-Nr.	Nennweite	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
203319	66	441276	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
205985	66	432905	DN40	677669	DN40 EPDM
208958	66	441277	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
208959	66			650087	DN80 PTFE
210463	66	432984	DN15	677664	DN15 EPDM
211408	66	432984	DN20	650087	DN80 PTFE
212843	66	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
213897	66	432978	DN15	677695	DN15 Advanced PTFE/EPDM
213934	66	441264	DN8	677694	DN8 Advanced PTFE/EPDM
215994	66	441264	DN8	677674	DN8 PTFE/EPDM
217951	66	432992	DN25	669893	DN25 Advanced PTFE/EPDM
218393	66	441271	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
219072	66	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
219073	66	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
220967	66	432992	DN25	677667	DN25 PTFE/EPDM
220968	66	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
220971	66	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
220972	66	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
221365	66	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
222613	66	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
222615	66	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
222616	66	433006	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM
222617	66	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
223262	66	432984	DN15	677664	DN15 EPDM
223263	66	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
223264	66	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
223265	66	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
223266	66	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
223267	66	432984	DN15	677664	DN15 EPDM
223268	66	432984	DN20	677665	DN20 EPDM
223269	66	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
223270	66	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
223271	66	433012	DN50	677670	DN50 EPDM
224978	66	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
226996	66	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
228960	66	432984	DN20	677696	DN20 Advanced PTFE/EPDM
228961	66	441264	DN8	677694	DN8 Advanced PTFE/EPDM
230561	66	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
233022	66	432984	DN15	677664	DN15 EPDM
233203	66	441264	DN8	677663	DN8 EPDM
553463	66	433013	DN50	677680	DN50 PTFE/EPDM
553513	66	433005	DN40	677669	DN40 EPDM
554534	66	432978	DN15	677675	DN15 PTFE/EPDM
554747	66	432991	DN25	677667	DN25 EPDM
555768	66	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
555902	66	432992	DN25	677677	DN25 PTFE/EPDM
557581	66	441276	DN40	677679	DN40 PTFE/EPDM

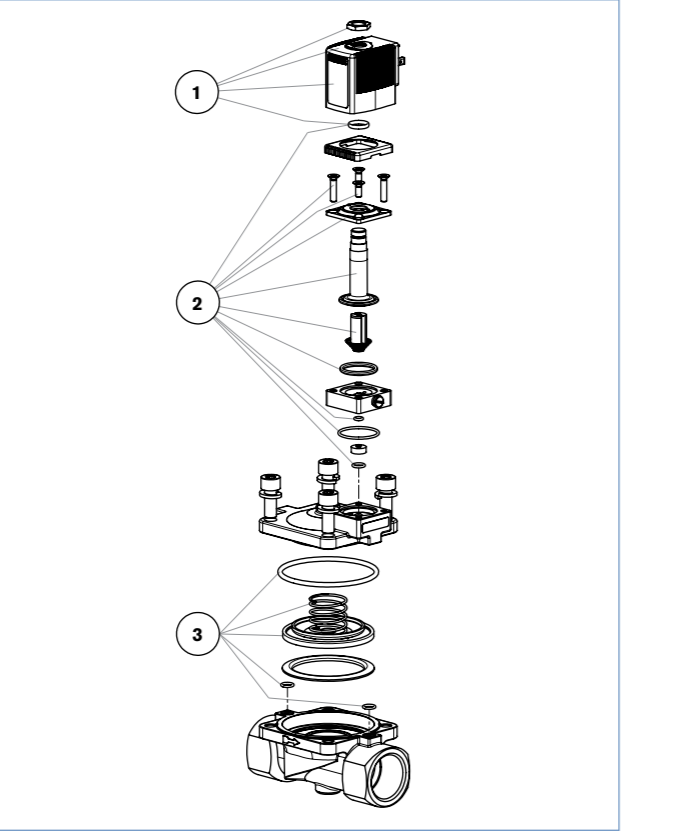


2/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien

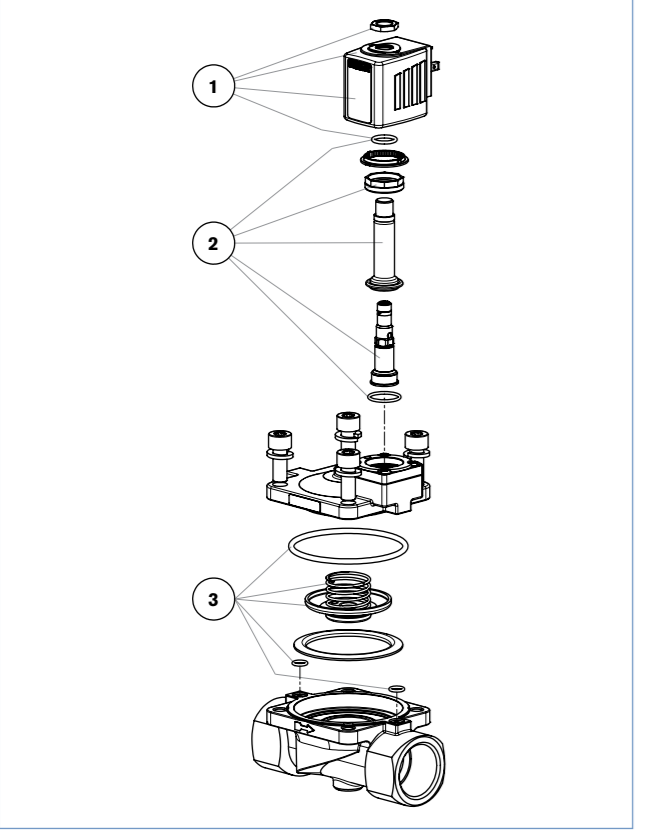
Zeichnung 67



Zeichnung 69



Zeichnung 68



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz	Pos. 2 Stopfensatz	Pos. 3 Verschleißteilsatz			
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leis-tung	Bestell-Nr.	Material / Beson-der-heit	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
134317	67	126434	24/DC 8W	645561	NBR	624012	DN13 NBR
134318	67	645562	24/56 8W	645561	NBR	624012	DN13 NBR
134319	67	645567	110/56 8W	645561	NBR	624012	DN13 NBR
134320	67	645588	230/56 8W	645561	NBR	624012	DN13 NBR
134321	67	126434	24/DC 8W	645561	NBR	624015	DN20 NBR
134322	67	645566	24/56 8W	645561	NBR	624015	DN20 NBR
134323	67	645567	110/56 8W	645561	NBR	624015	DN20 NBR
134324	67	645588	230/56 8W	645561	NBR	624015	DN20 NBR
134325	67	126434	24/DC 8W	645561	NBR	624018	DN25 NBR
134326	67	645566	24/56 8W	645561	NBR	624018	DN25 NBR
134327	67	645567	110/56 8W	645561	NBR	624018	DN25 NBR
134328	67	645588	230/56 8W	645561	NBR	624018	DN25 NBR
134329	67	126434	24/DC 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134330	67	645566	24/56 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134331	67	645567	110/56 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134332	67	645588	230/56 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134333	67	126434	24/DC 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134334	67	645566	24/56 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134335	67	645567	110/56 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134336	67	645588	230/56 8W	645561	NBR	624021	DN32+40 NBR
134337	67	126434	24/DC 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134338	67	645566	24/56 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134339	67	645567	110/56 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134340	67	645588	230/56 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134341	67	126434	24/DC 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134342	67	645566	24/56 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134343	67	645567	110/56 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134344	67	645588	230/56 8W	645561	NBR	624024	DN50+65 NBR
134345	67	648743	24/DC 8W	645562	FKM	624013	DN13 FPM
134346	67	646837	24/56 8W	645562	FKM	624013	DN13 FPM
134347	67	231300	110/50 8W	645562	FKM	624013	DN13 FPM
134348	67	647360	230/56 8W	645562	FKM	624013	DN13 FPM
134349	67	648743	24/DC 8W	645562	FKM	624016	DN20 FPM
134350	67	646837	24/56 8W	645562	FKM	624016	DN20 FPM
134351	67	231300	110/50 8W	645562	FKM	624016	DN20 FPM
134352	67	647360	230/56 8W	645562	FKM	624016	DN20 FPM
134353	67	648743	24/DC 8W	645562	FKM	624019	DN25 FPM
134354	67	646837	24/56 8W	645562	FKM	624019	DN25 FPM
134355	67	231300	110/50 8W	645562	FKM	624019	DN25 FPM
134356	67	647360	230/56 8W	645562	FKM	624019	DN25 FPM
134357	67	648743	24/DC 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134358	67	646837	24/56 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134359	67	231300	110/50 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134360	67	647360	230/56 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134361	67	648743	24/DC 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134362	67	646837	24/56 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134363	67	231300	110/50 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134364	67	647360	230/56 8W	645562	FKM	624022	DN32+40 FPM
134365	67	648743	24/DC 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM
134366	67	646837	24/56 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM
134367	67	231300	110/50 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM
134368	67	647360	230/56 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM
134369	67	648743	24/DC 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM
134370	67	646837	24/56 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM

2/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz	Pos. 2 Stopfensatz	Pos. 3 Verschleißteilsatz			
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leis-tung	Bestell-Nr.	Material / Beson-der-heit	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
134371	67	231300	110/50 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM
134372	67	647360	230/56 8W	645562	FKM	624025	DN50+65 FPM
134373	67	648743	24/DC 8W	645563	EPDM	624014	DN13 EPDM
134374	67	646837	24/56 8W	645563	EPDM	624014	DN13 EPDM
134375	67	231300	110/50 8W	645563	EPDM	624014	DN13 EPDM
134376	67	647360	230/56 8W	645563	EPDM	624014	DN13 EPDM
134377	67	648743	24/DC 8W	645563	EPDM	624017	DN20 EPDM
134378	67	646837	24/56 8W	645563	EPDM	624017	DN20 EPDM
134379	67	231300	110/50 8W	645563	EPDM	624017	DN20 EPDM
134380	67	647360	230/56 8W	645563	EPDM	624017	DN20 EPDM
134381	67	648743	24/DC 8W	645563	EPDM	624020	DN25 EPDM
134382	67	646837	24/56 8W	645563	EPDM	624020	DN25 EPDM
134383	67	231300	110/50 8W	645563	EPDM	624020	DN25 EPDM
134384	67	647360	230/56 8W	645563	EPDM	624020	DN25 EPDM
134385	67	648743	24/DC 8W	645563	EPDM	624023	DN32+40 EPDM
134386	67	646837	24/56 8W	645563	EPDM	624023	DN32+40 EPDM
134387	67	231300	110/50 8W	645563	EPDM	624023	



2/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leis- tung	Bestell-Nr.	Material / Besonder- heit	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
139316	69	645558	230/56 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624021	DN32+40 NBR
139317	69	126434	24/DC 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624021	DN32+40 NBR
139318	69	645556	24/56 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624021	DN32+40 NBR
139319	69	645558	230/56 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624021	DN32+40 NBR
139320	69	126434	24/DC 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624024	DN50+65 NBR
139321	69	645556	24/56 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624024	DN50+65 NBR
139322	69	645558	230/56 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624024	DN50+65 NBR
139323	69	126434	24/DC 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624024	DN50+65 NBR
139324	69	645556	24/56 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624024	DN50+65 NBR
139325	69	645558	230/56 8W	138318	NBR mit Handhilfsbetätigung	624024	DN50+65 NBR
178872	68	189253	24/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624012	DN13 NBR
178873	68	126434	24/DC 8W	179419	NBR Wirkungsweise B	624012	DN13 NBR
178874	68	189256	230/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624012	DN13 NBR
178875	68	189253	24/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624015	DN20 NBR
178876	68	126434	24/DC 8W	179419	NBR Wirkungsweise B	624015	DN20 NBR
178877	68	189256	230/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624015	DN20 NBR
178878	68	189253	24/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624018	DN25 NBR
178879	68	126434	24/DC 8W	179419	NBR Wirkungsweise B	624018	DN25 NBR
178881	68	189256	230/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624018	DN25 NBR
178882	68	189253	24/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624021	DN32+40 NBR
178883	68	126434	24/DC 8W	179419	NBR Wirkungsweise B	624021	DN32+40 NBR
178884	68	189256	230/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624021	DN32+40 NBR
178885	68	189253	24/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624021	DN32+40 NBR
178886	68	126434	24/DC 8W	179419	NBR Wirkungsweise B	624021	DN32+40 NBR
178887	68	189256	230/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624021	DN32+40 NBR
178888	68	189253	24/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624024	DN50+65 NBR
178889	68	126434	24/DC 8W	179419	NBR Wirkungsweise B	624024	DN50+65 NBR
178891	68	189256	230/50 7W	179419	NBR Wirkungsweise B	624024	DN50+65 NBR

Industrieller Fullservice

Fullservice Excellence ist das ganzheitliche Service-Programm von Bürkert. Dieser industrielle Fullservice bietet Ihnen individuell auf Ihre Anlage und Ihre spezifischen Anforderungen abgestimmte Wartungsmodule.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

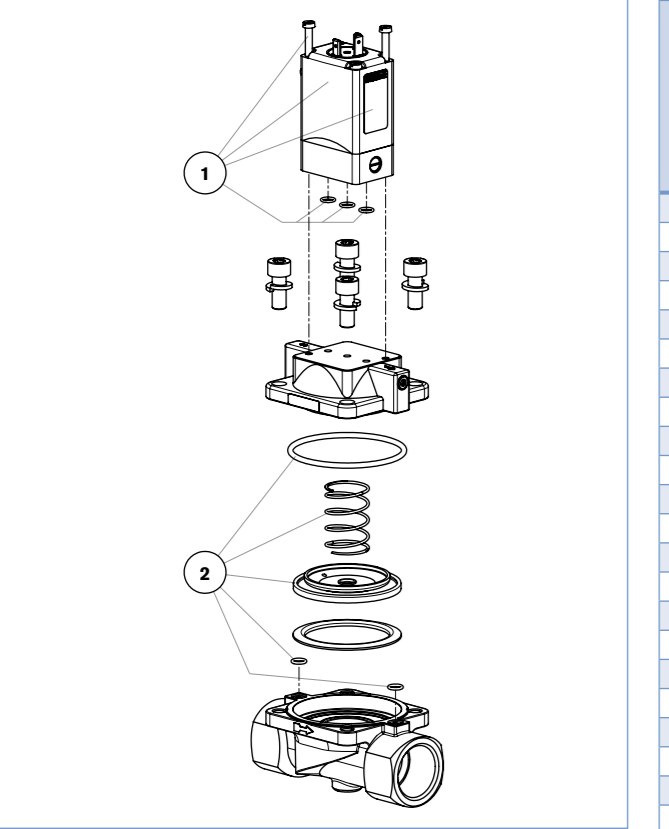
Dann zögern Sie nicht uns zu kontaktieren.





2/2-Wege-Magnetventil mit Servomembran

Zeichnung 70



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Vorsteuerung Typ 0331		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
134430	70	138109	024/DC	624031	DN13 NBR MS
134431	70	138112	024/50	624031	DN13 NBR MS
134432	70	138111	110/50	624031	DN13 NBR MS
134433	70	138110	230/50	624031	DN13 NBR MS
134434	70	138109	024/DC	624034	DN20 NBR MS
134435	70	138112	024/50	624034	DN20 NBR MS
134436	70	138111	110/50	624034	DN20 NBR MS
134437	70	138110	230/50	624034	DN20 NBR MS
134438	70	138109	024/DC	624040	DN25 NBR MS
134439	70	138112	024/50	624040	DN25 NBR MS
134440	70	138111	110/50	624040	DN25 NBR MS
134441	70	138110	230/50	624040	DN25 NBR MS
134442	70	138109	024/DC	624046	DN32+40 NBR MS
134443	70	138112	024/50	624046	DN32+40 NBR MS
134444	70	138111	110/50	624046	DN32+40 NBR MS
134445	70	138110	230/50	624046	DN32+40 NBR MS
134446	70	138109	024/DC	624046	DN32+40 NBR MS
134447	70	138112	024/50	624046	DN32+40 NBR MS
134448	70	138111	110/50	624046	DN32+40 NBR MS
134449	70	138110	230/50	624046	DN32+40 NBR MS
134450	70	138109	024/DC	624052	DN50+65 NBR MS
134451	70	138112	024/50	624052	DN50+65 NBR MS
134452	70	138111	110/50	624052	DN50+65 NBR MS
134453	70	138110	230/50	624052	DN50+65 NBR MS
134454	70	138109	024/DC	624052	DN50+65 NBR MS
134455	70	138112	024/50	624052	DN50+65 NBR MS
134456	70	138111	110/50	624052	DN50+65 NBR MS
134457	70	138110	230/50	624052	DN50+65 NBR MS
134458	70	138109	024/DC	624053	DN13 EPDM MS
134459	70	138095	024/50	624033	DN13 EPDM MS
134460	70	138096	110/50	624033	DN13 EPDM MS
134461	70	138097	230/50	624033	DN13 EPDM MS
134462	70	138100	024/DC	624036	DN20 EPDM MS
134463	70	138095	024/50	624036	DN20 EPDM MS
134464	70	138096	110/50	624036	DN20 EPDM MS
134465	70	138097	230/50	624036	DN20 EPDM MS
134466	70	138100	024/DC	624042	DN25 EPDM MS
134467	70	138095	024/50	624042	DN25 EPDM MS
134468	70	138096	110/50	624042	DN25 EPDM MS
134469	70	138097	230/50	624042	DN25 EPDM MS
134470	70	138100	024/DC	624048	DN32+40 EPDM MS
134471	70	138095	024/50	624048	DN32+40 EPDM MS
134472	70	138096	110/50	624048	DN32+40 EPDM MS
134473	70	138097	230/50	624048	DN32+40 EPDM MS
134474	70	138100	024/DC	624048	DN32+40 EPDM MS
134475	70	138095	024/50	624048	DN32+40 EPDM MS
134476	70	138096	110/50	624048	DN32+40 EPDM MS
134477	70	138097	230/50	624048	DN32+40 EPDM MS
134478	70	138100	024/DC	624054	DN50+65 EPDM MS
134479	70	138095	024/50	624054	DN50+65 EPDM MS
134481	70	138097	230/50	624054	DN50+65 EPDM MS
134482	70	138100	024/DC	624054	DN50+65 EPDM MS
134483	70	138095	024/50	624054	DN50+65 EPDM MS

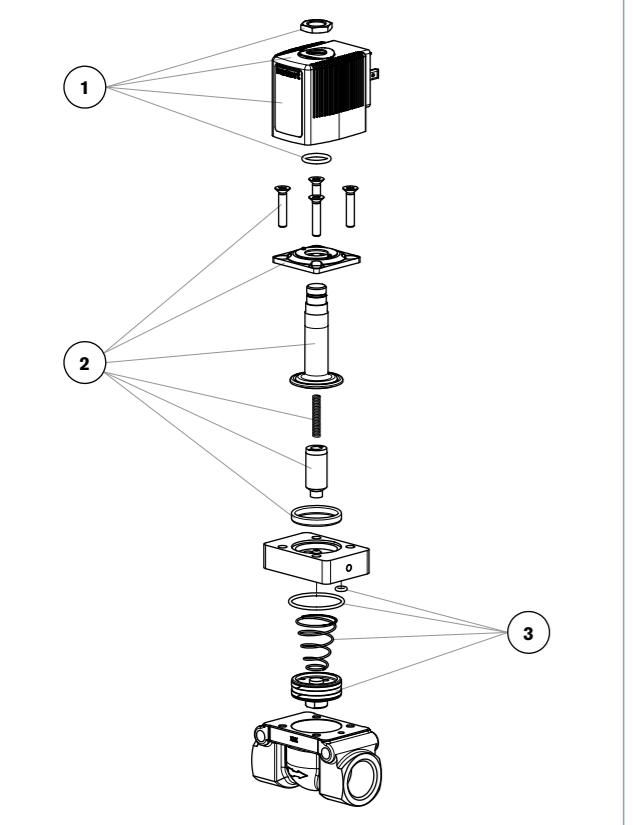
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Vorsteuerung Typ 0331		Pos. 2 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
134485	70	138097	230/50	624054	DN50+65 EPDM MS
134486	70	138120	024/DC	624032	DN13 FPM MS
134487	70	138122	024/50	624032	DN13 FPM MS
134488	70	138123	110/50	624032	DN13 FPM MS
134489	70	138118	230/50	624032	DN13 FPM MS
134490	70	138120	024/DC	624035	DN20 FPM MS
134491	70	138122	024/50	624035	DN20 FPM MS
134492	70	138123	110/50	624035	DN20 FPM MS
134493	70	138118	230/50	624035	DN20 FPM MS
134494	70	138120	024/DC	624041	DN25 FPM MS
134495	70	138122	024/50	624041	DN25 FPM MS
134496	70	138123	110/50	624041	DN25 FPM MS
134497	70	138118	230/50	624041	DN25 FPM MS
134498	70	138120	024/DC	624047	DN32+40 FPM MS
134499	70	138122	024/50	624047	DN32+40 FPM MS
134500	70	138123	110/50	624047	DN32+40 FPM MS
134501	70	138118	230/50	624047	DN32+40 FPM MS
134502	70	138120	024/DC	624047	DN32+40 FPM MS
134503	70	138122	024/50	624047	DN32+40 FPM MS
134504	70	138123	110/50	624047	DN32+40 FPM MS
134505	70	138118	230/50	624047	DN32+40 FPM MS
134506	70	138120	024/DC	624053	DN50+65 FPM MS
134507	70	138122	024/50	624053	DN50+65 FPM MS
134508	70	138123	110/50	624053	DN50+65 FPM MS
134509	70	138118	230/50	624053	DN50+65 FPM MS
134510	70	138120	024/DC	624053	DN50+65 FPM MS
134513	70	138118	230/50	624053	DN50+65 FPM MS
134514	70	138129	024/DC	624038	DN20 FPM VA
134515	70	138124	024/50	624038	DN20 FPM VA
134516	70	138123	110/50	624038	DN20 FPM VA
134517	70	138125	230/50	624038	DN20 FPM VA
134518	70	138129	024/DC	624038	DN20 FPM VA
134519	70	138124	024/50	624038	DN20 FPM VA
134520	70	138126	110/50	624038	DN20 FPM VA
134521	70	138125	230/50	624038	DN20 FPM VA
134522	70	138129	024/DC	624044	DN25 FPM VA
134523	70	138124	024/50	624044	DN25 FPM VA
134524	70	138126	110/50	624044	DN25 FPM VA
134525	70	138125	230/50	624044	DN25 FPM VA
134526	70	138129	024/DC	624050	DN32+40 FPM VA
134527	70	138124	024/50	624050	DN32+40 FPM VA
134528					



2/2-Wege-Magnetventil für neutrale Medien

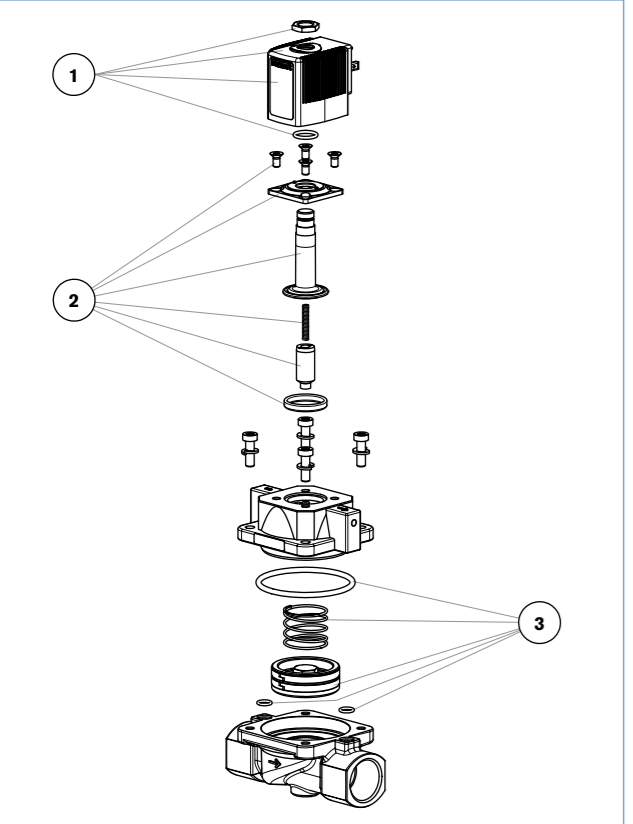
Zeichnung 71



Bestelltabelle

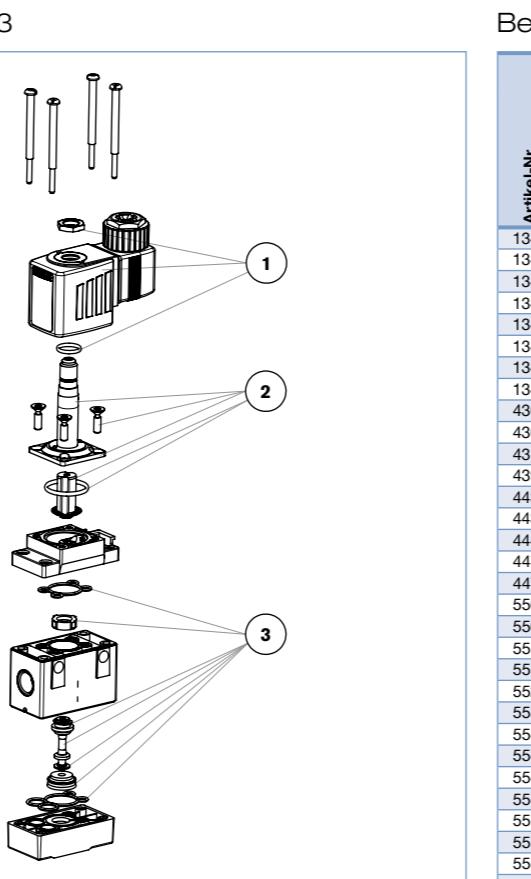
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
134590	71	126434	24/DC	645579	DN12 NBR	624378	DN12 PTFE/ NBR
134591	71	126436	24/50	645579	DN12 NBR	624378	DN12 PTFE/ NBR
134592	71	126432	110/50	645579	DN12 NBR	624378	DN12 PTFE/ NBR
134593	71	645558	230/56	645579	DN12 NBR	624378	DN12 PTFE/ NBR
134594	72	126434	24/DC	645581	DN20 NBR	624382	DN20 PTFE/ NBR
134595	72	126436	24/50	645581	DN20 NBR	624382	DN20 PTFE/ NBR
134596	72	126432	110/50	645581	DN20 NBR	624382	DN20 PTFE/ NBR
134597	72	645558	230/56	645581	DN20 NBR	624382	DN20 PTFE/ NBR
134598	72	126434	24/DC	645581	DN20 NBR	624385	DN25 PTFE/ NBR
134599	72	126436	24/50	645581	DN20 NBR	624385	DN25 PTFE/ NBR
134600	72	126432	110/50	645581	DN20 NBR	624385	DN25 PTFE/ NBR
134601	72	645558	230/56	645581	DN20 NBR	624385	DN25 PTFE/ NBR

Zeichnung 72



3/2-Wege-Magnetventil für Pneumatik

Zeichnung 73



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Stromart	Bestell-Nr.	Wirkungsweise
134607	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645585	C
134608	73	645565	24/56 2W	645585	AC	645585	C
134609	73	645566	110/56 2W	645583	AC	645585	C
134610	73	645567	230/56 2W	645583	AC	645585	C
134611	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645586	D
134612	73	645565	24/56 2W	645583	AC	645586	D
134613	73	645566	110/56 2W	645585	AC	645586	D
134614	73	645567	230/56 2W	645585	AC	645586	D
430579	73	645566	110/56 2W	645583	AC	645585	C
430581	73	645566	110/56 2W	645583	AC	645585	C
431962	73	645567	230/56 2W	645583	AC	645585	C
439830	73	645566	110/56 2W	645585	AC	645586	D
443266	73			645585	AC	645585	C
443267	73			645583	AC	645586	D
444215	73			645584	DC	645585	C
447368	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645585	C
447848	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645586	D
550413	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645585	C
550414	73	645564	24/DC 2W	645583	AC	645586	D
551284	73	645583	AC	645583	AC	645585	C
551591	73	645565	24/56 2W	645583	AC	645585	C
552734	73	645563	AC	645585	AC	645585	C
553787	73	645567	230/56 2W	645585	AC	645585	C
554219	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645585	C
554222	73	645567	230/56 2W	645583	AC	645586	D
554223	73			645586	DC	645586	D
554224	73			645584	DC	645586	D
557740	73	217082	24/DC 5W	645584	DC	645585	C
557951	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645585	C
558284	73			645584	DC	645585	C
559343	73					645585	C
560575	73					645585	C
562610	73	645564	24/DC 2W	645584	DC	645585	C

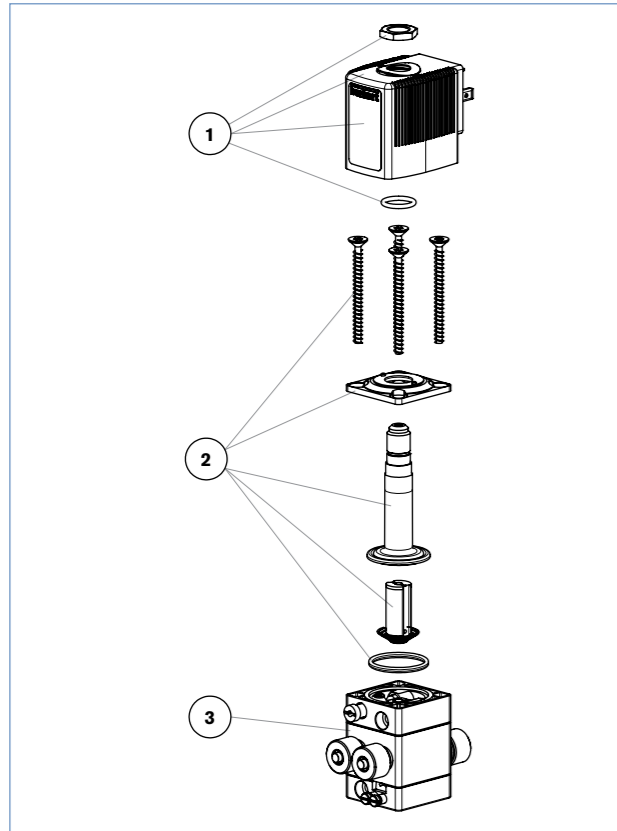
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz		Pos. 4 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Stromart	Bestell-Nr.	Wirkungsweise	Bestell-Nr.	Wirkungsweise
134615	74	645564	24/DC 2W	645584	DC	645586	D	645585	C
134616	74	645565	24/56 2W	645583	AC	645586	D	645585	C
134617	74	645566	110/56 2W	645583	AC	645586	D	645585	C
134618	74	645567	230/56 2W	645583	AC	645586	D	645585	C
431368	74	202420	230/50 5W			645586	D	645585	C
442865	74			645583	AC	645586	D	645585	C
443268	74			645583	AC	645586	D	645585	C
447374	74			645584	DC	645586	D	645585	C
449509	74			645584	DC	645586	D	645585	C
449798	74			645584	DC	645586	D	645585	C
449846	74	202420	230/50 5W			645586	D	645585	C
449864	74					645586	D	645585	C
550416	74	204209	24/DC 5W			645586	D	645585	C
550763	74					645586	D	645585	C
552343	74	645564	24/DC 2W	645584	DC	645586	D	645585	C
553057	74					645586	D	645585	C
554218	74	204209	24/DC 5W			645586	D	645585	C
554220	74					645586	D	645585	C
554225	74					645584	DC	645586	D
555360	74				</				



4/2-Wege-Magnetventil für Pneumatik

Zeichnung 75



4/2-Wege-Magnetventil für Pneumatik



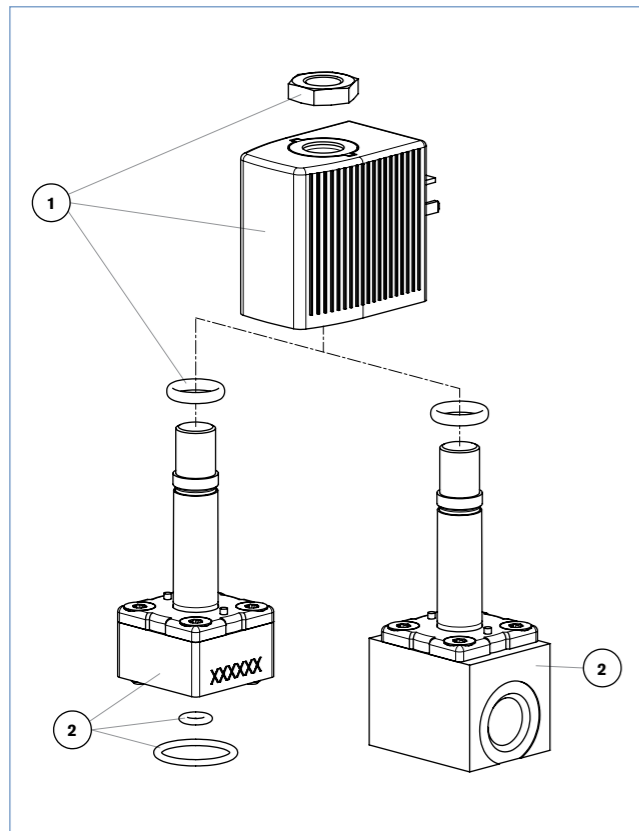
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz	Pos. 2 Stopfensatz	Pos. 3 Pneumatikventil ohne Spule	
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Leistungs- anschluss 1 / Leistungsanschluss 2
134622	75	645564 24/DC 2W	645573 DC	047646 G1/8/G1/8	
134623	75	645565 24/56 2W	645572 AC	047646 G1/8/G1/8	
134624	75	645566 110/56 2W	645572 AC	047646 G1/8/G1/8	
134625	75	645567 230/56 2W	645572 AC	047646 G1/8/G1/8	
134626	75	645564 24/DC 2W	645572 AC	019653 G1/8/SL6/4	
134627	75	645565 24/56 2W	645572 AC	019653 G1/8/SL6/4	
134628	75	645566 110/56 2W	645572 AC	019653 G1/8/SL6/4	
134629	75	645567 230/56 2W	645572 AC	019653 G1/8/SL6/4	
134630	75	645564 24/DC 2W	645573 DC	045986 SL6/4/SL6/4	
134631	75	645565 24/56 2W	645572 AC	045986 SL6/4/SL6/4	
134632	75	645566 110/56 2W	645572 AC	045986 SL6/4/SL6/4	
134633	75	645567 230/56 2W	645572 AC	045986 SL6/4/SL6/4	
134634	75	645564 24/DC 2W	645573 DC	022395 Flansch/G1/8	
134635	75	645565 24/56 2W	645572 AC	022395 Flansch/G1/8	
134636	75	645566 110/56 2W	645572 AC	022395 Flansch/G1/8	
134637	75	645567 230/56 2W	645572 AC	022395 Flansch/G1/8	
134638	75	645564 24/DC 2W	645573 DC	047774 Flansch/SL6/4	
134639	75	645565 24/56 2W	645572 AC	047774 Flansch/SL6/4	
134640	75	645566 110/56 2W	645572 AC	047774 Flansch/SL6/4	
134641	75	645567 230/56 2W	645572 AC	047774 Flansch/SL6/4	
187675	75	645564 24/DC 2W	645572 AC	047646 G1/8/G1/8	
189495	75	645566 110/56 2W	645572 AC	022395 Flansch/G1/8	
203427	75	645567 230/56 2W	645572 AC	045986 SL6/4/SL6/4	
209931	75	645564 24/DC 2W	645573 DC	045986 SL6/4/SL6/4	
212273	75	645566 24/DC 2W	645572 AC	047774 Flansch/SL6/4	



2/2-Wege-Mini-Magnetventil

Zeichnung 76



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Anschluss
134071	76	646128	24/DC 4W	133196	1,6 MS G1/8
134084	76	646128	24/DC 4W	133194	1,2 MS M5
134085	76	646126	24/56 4W	133194	1,2 MS M5
134086	76	646131	110/56 4W	133194	1,2 MS M5
134087	76	646135	230/56 4W	133194	1,2 MS M5
134088	76	646128	24/DC 4W	133195	1,6 MS M5
134089	76	646128	24/56 4W	133195	1,6 MS M5
134090	76	646131	110/56 4W	133195	1,6 MS M5
134091	76	646135	230/56 4W	133195	1,6 MS M5
134092	76	646126	24/56 4W	133196	1,6 MS G1/8
134093	76	646131	110/56 4W	133196	1,6 MS G1/8
134094	76	646135	230/56 4W	133196	1,6 MS G1/8
134095	76	646128	24/DC 4W	133197	2,0 MS G1/8
134096	76	646126	24/56 4W	133197	2,0 MS G1/8
134097	76	646131	110/56 4W	133197	2,0 MS G1/8
134098	76	646135	230/56 4W	133197	2,0 MS G1/8
134099	76	646128	24/DC 4W	133198	2,4 MS G1/8
134100	76	646126	24/56 4W	133198	2,4 MS G1/8
134101	76	646131	110/56 4W	133198	2,4 MS G1/8
134102	76	646135	230/56 4W	133198	2,4 MS G1/8
134103	76	646128	24/DC 4W	133203	1,6 VA G1/8
134104	76	646126	24/56 4W	133203	1,6 VA G1/8
134105	76	646131	110/56 4W	133203	1,6 VA G1/8
134106	76	646135	230/56 4W	133203	1,6 VA G1/8
134107	76	646128	24/DC 4W	133204	2,0 VA G1/8
134108	76	646126	24/56 4W	133204	2,0 VA G1/8
134109	76	646131	110/56 4W	133204	2,0 VA G1/8
134110	76	646135	230/56 4W	133204	2,0 VA G1/8
134111	76	646128	24/DC 4W	133215	2,4 VA G1/8
134112	76	646126	24/56 4W	133215	2,4 VA G1/8
134113	76	646131	110/56 4W	133215	2,4 VA G1/8
134114	76	646135	230/56 4W	133215	2,4 VA G1/8
134115	76	646128	24/DC 4W	133199	1,2 MS Flansch
134116	76	646126	24/56 4W	133199	1,2 MS Flansch
134117	76	646131	110/56 4W	133199	1,2 MS Flansch
134118	76	646135	230/56 4W	133199	1,2 MS Flansch
134119	76	646128	24/DC 4W	133200	1,6 MS Flansch
134120	76	646126	24/56 4W	133200	1,6 MS Flansch
134121	76	646131	110/56 4W	133200	1,6 MS Flansch
134122	76	646135	230/56 4W	133200	1,6 MS Flansch
134123	76	646128	24/DC 4W	133201	2,0 MS Flansch
134124	76	646126	24/56 4W	133201	2,0 MS Flansch
134125	76	646131	110/56 4W	133201	2,0 MS Flansch
134126	76	646135	230/56 4W	133201	2,0 MS Flansch
134127	76	646128	24/DC 4W	133202	2,4 MS Flansch
134128	76	646126	24/56 4W	133202	2,4 MS Flansch
134129	76	646131	110/56 4W	133202	2,4 MS Flansch
134130	76	646135	230/56 4W	133202	2,4 MS Flansch
134131	76	646128	24/DC 4W	133205	1,6 VA Flansch
134132	76	646126	24/56 4W	133205	1,6 VA Flansch
134133	76	646131	110/56 4W	133205	1,6 VA Flansch
134134	76	646135	230/56 4W	133205	1,6 VA Flansch
134135	76	646128	24/DC 4W	133206	2,0 VA Flansch
134136	76	646126	24/56 4W	133206	2,0 VA Flansch
134137	76	646131	110/56 4W	133206	2,0 VA Flansch
134138	76	646135	230/56 4W	133206	2,0 VA Flansch
137794	76	646128	24/DC 4W		
137795	76	646135	230/56 4W		
137796	76	646128	24/DC 4W		
137797	76	646135	230/56 4W		
137798	76	646128	24/DC 4W		
137799	76	646135	230/56 4W		
137800	76	646128	24/DC 4W		
137801	76	646135	230/56 4W		
137802	76	646128	24/DC 4W		
137803	76	646135	230/56 4W		
137804	76	646128	24/DC 4W		
137805	76	646135	230/56 4W		
137806	76	646128	24/DC 4W		
137807	76	646135	230/56 4W		
137808	76	646128	24/DC 4W		
137809	76	646135	230/56 4W		
137810	76	646128	24/DC 4W		

2/2-Wege-Mini-Magnetventil



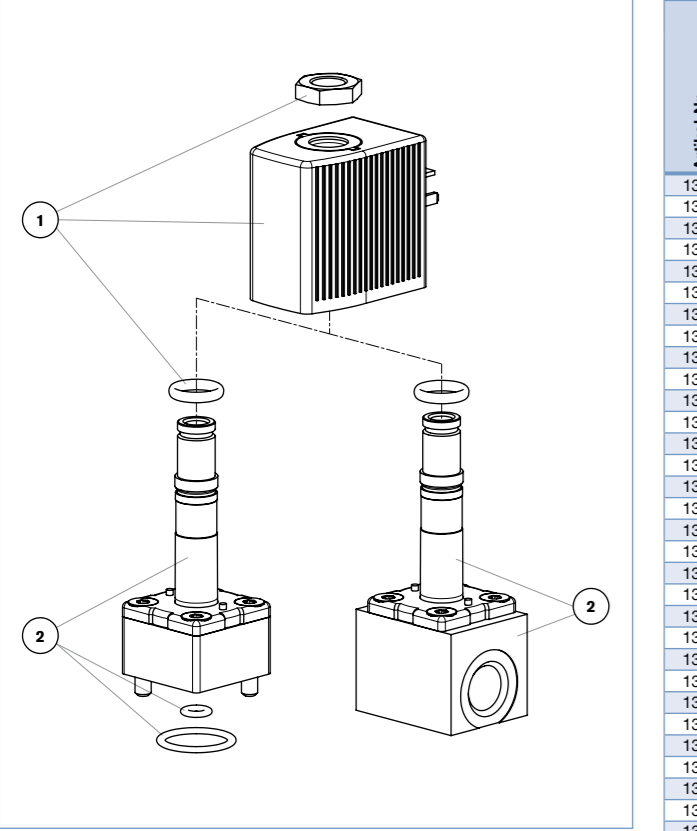
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Anschluss
137811	76	646135	230/56 4W		
137812	76	646128	24/DC 4W		
137813	76	646135	230/56 4W		
137814	76	646128	24/DC 4W		
137816	76	646128	24/DC 4W		
161193	76	163243	24/DC 4W	133198	2,4 MS G1/8
161194	76	163247	230/56 4W	133198	2,4 MS G1/8
163491	76	163243	24/DC 4W	133194	1,2 MS M5
163492	76	163241	24/56 4W	133194	1,2 MS M5
163493	76	163244	110/56 4W	133194	1,2 MS M5
163494	76	163247	230/56 4W	133194	1,2 MS M5
163495	76	163243	24/DC 4W	133195	1,6 MS M5
163496	76	163241	24/56 4W	133195	1,6 MS M5
163497	76	163244	110/56 4W	133195	1,6 MS M5
163498	76	163247	230/56 4W	133195	1,6 MS M5
163499	76	163243	24/DC 4W	133196	1,6 MS G1/8
163500	76	163241	24/56 4W	133196	1,6 MS G1/8
163501	76	163244	110/56 4W	133196	1,6 MS G1/8
163502	76	163243	230/56 4W	133196	1,6 MS G1/8
163503	76	163243	24/DC 4W	133197	2,0 MS G1/8
163504	76	163241	24/56 4W	133197	2,0 MS G1/8
163505	76	163244	110/56 4W	133197	2,0 MS G



3/2-Wege-Mini-Magnetventil

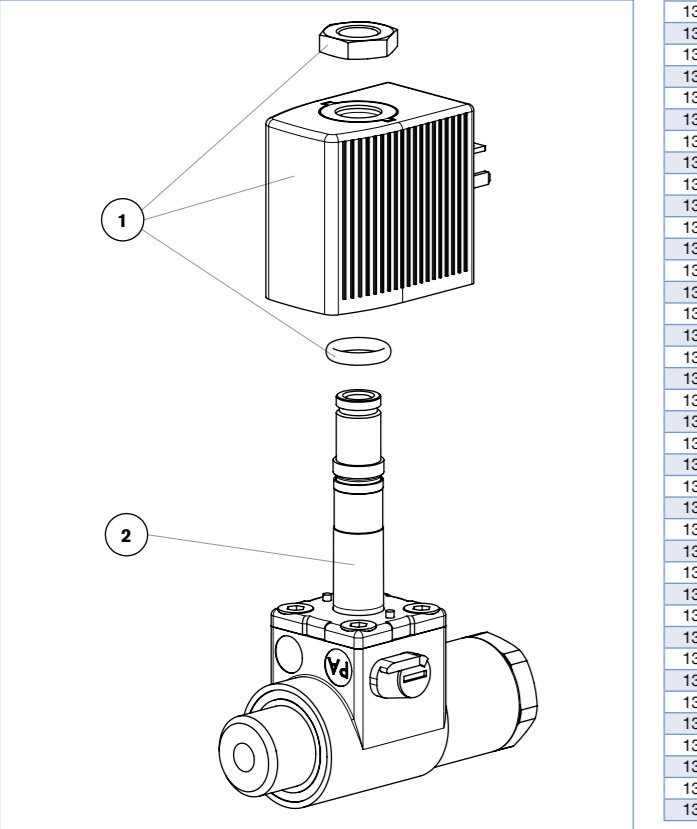
Zeichnung 77



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / An- schluss
134143	77	646128	24/DC 4W	133264	1,2 MS M5
134144	77	646128	24/56 4W	133264	1,2 MS M5
134145	77	646131	110/56 4W	133264	1,2 MS M5
134146	77	646135	230/56 4W	133264	1,2 MS M5
134147	77	646128	24/DC 4W	133265	1,6 MS M5
134148	77	646126	24/56 4W	133265	1,6 MS M5
134149	77	646131	110/56 4W	133265	1,6 MS M5
134150	77	646135	230/56 4W	133265	1,6 MS M5
134151	77	646128	24/DC 4W	133266	1,2 MS G1/8
134152	77	646128	24/56 4W	133266	1,2 MS G1/8
134153	77	646131	110/56 4W	133266	1,2 MS G1/8
134154	77	646135	230/56 4W	133266	1,2 MS G1/8
134155	77	646128	24/DC 4W	133267	1,6 MS G1/8
134156	77	646126	24/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134157	77	646131	110/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134158	77	646135	230/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134159	77	646128	24/DC 4W	133268	1,2 MS G1/8
134160	77	646126	24/56 4W	133268	1,2 MS G1/8
134161	77	646131	110/56 4W	133268	1,2 MS G1/8
134162	77	646135	230/56 4W	133268	1,2 MS G1/8
134163	77	646128	24/DC 4W	133269	1,6 MS G1/8
134164	77	646126	24/56 4W	133269	1,6 MS G1/8
134165	77	646131	110/56 4W	133269	1,6 MS G1/8
134166	77	646135	230/56 4W	133269	1,6 MS G1/8
134167	77	646128	24/DC 4W	133267	1,6 MS G1/8
134168	77	646126	24/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134169	77	646131	110/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134170	77	646135	230/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134171	77	646128	24/DC 4W	133277	1,6 VA G1/8
134172	77	646126	24/56 4W	133277	1,6 VA G1/8
134173	77	646131	110/56 4W	133277	1,6 VA G1/8
134174	77	646135	230/56 4W	133277	1,6 VA G1/8
134175	77	646128	24/DC 4W	133268	1,2 MS Flansch
134176	77	646126	24/56 4W	133268	1,2 MS Flansch
134177	77	646131	110/56 4W	133268	1,2 MS Flansch
134178	77	646135	230/56 4W	133268	1,2 MS Flansch
134179	77	646128	24/DC 4W	133269	1,6 MS Flansch
134180	77	646126	24/56 4W	133269	1,6 MS Flansch
134181	77	646131	110/56 4W	133269	1,6 MS Flansch
134182	77	646135	230/56 4W	133269	1,6 MS Flansch
134183	77	646128	24/DC 4W	133278	1,2 VA Flansch
134184	77	646126	24/56 4W	133278	1,2 VA Flansch
134185	77	646131	110/56 4W	133278	1,2 VA Flansch
134186	77	646135	230/56 4W	133278	1,2 VA Flansch
134187	77	646128	24/DC 4W	133279	1,6 VA Flansch
134188	77	646126	24/56 4W	133279	1,6 VA Flansch
134189	77	646131	110/56 4W	133279	1,6 VA Flansch
134190	77	646135	230/56 4W	133279	1,6 VA Flansch
134191	77	646128	24/DC 4W	133291	1,2 PA Flansch
134192	77	646126	24/56 4W	133290	1,2 PA Flansch
134193	77	646131	110/56 4W	133290	1,2 PA Flansch
134194	77	646135	230/56 4W	133290	1,2 PA Flansch
134195	77	646128	24/DC 4W	133291	1,6 PA Flansch
134196	77	646126	24/56 4W	133291	1,6 PA Flansch
134197	77	646131	110/56 4W	133291	1,6 PA Flansch
134198	77	646135	230/56 4W	133291	1,6 PA Flansch
134199	77	646128	24/DC 4W	133270	1,2 MS M5
134200	77	646126	24/56 4W	133270	1,2 MS M5
134201	77	646131	110/56 4W	133270	1,2 MS M5
134202	77	646135	230/56 4W	133270	1,2 MS M5
134204	77	646128	24/DC 4W	133271	1,6 MS M5
134205	77	646126	24/56 4W	133271	1,6 MS M5
134206	77	646131	110/56 4W	133271	1,6 MS M5
134207	77	646135	230/56 4W	133271	1,6 MS M5
134208	77	646128	24/DC 4W	133272	1,2 MS G1/8
134209	77	646126	24/56 4W	133272	1,2 MS G1/8
134210	77	646131	110/56 4W	133272	1,2 MS G1/8
134211	77	646135	230/56 4W	133272	1,2 MS G1/8
134212	77	646128	24/DC 4W	133273	1,6 MS G1/8
134213	77	646126	24/56 4W	133273	1,6 MS G1/8
134214	77	646131	110/56 4W	133273	1,6 MS G1/8
134215	77	646135	230/56 4W	133273	1,6 MS G1/8
134216	77	646128	24/DC 4W	133262	1,2 VA G1/8

Zeichnung 78



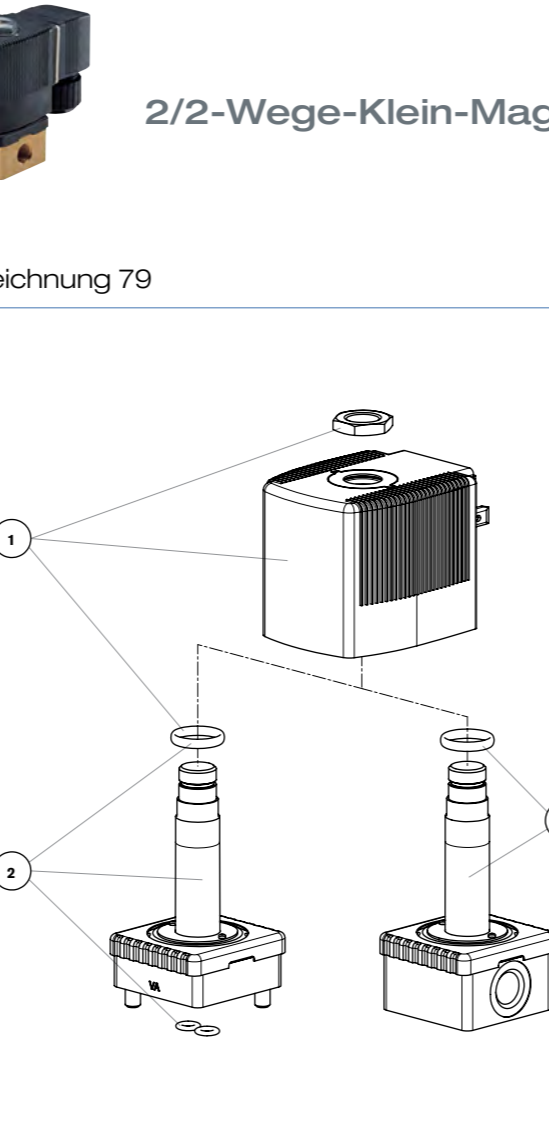
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / An- schluss
134143	77	646128	24/DC 4W	133264	1,2 MS M5
134144	77	646128	24/56 4W	133264	1,2 MS M5
134145	77	646131	110/56 4W	133264	1,2 MS M5
134146	77	646135	230/56 4W	133264	1,2 MS M5
134147	77	646128	24/DC 4W	133265	1,6 MS M5
134148	77	646126	24/56 4W	133265	1,6 MS M5
134149	77	646131	110/56 4W	133265	1,6 MS M5
134150	77	646135	230/56 4W	133265	1,6 MS M5
134151	77	646128	24/DC 4W	133266	1,2 MS G1/8
134152	77	646128	24/56 4W	133266	1,2 MS G1/8
134153	77	646131	110/56 4W	133266	1,2 MS G1/8
134154	77	646135	230/56 4W	133266	1,2 MS G1/8
134155	77	646128	24/DC 4W	133267	1,6 MS G1/8
134156	77	646126	24/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134157	77	646131	110/56 4W	133267	1,6 MS G1/8
134158	77	646135	230/56 4W</td		

Mass Flow Controller

6013

Wie auch immer die konkrete Anwendung im Einzelnen aussehen mag: am Ende kommt es auf die präzise Regelung, konstante Steuerung und akkurate Messung des gasförmigen Mediums an, um beständige und reproduzierbare Ergebnisse zu erhalten. Unsere effizienten und intelligenten Produkte machen den Umgang mit Gas einfach.



Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Bestelltabelle	
		Pos. 1 Spulensatz	Pos. 2 Armatur ohne Spule
125301	79	126434 24/DC 8W SG5	126125 3,0 MS G1/4
125302	79	645556 24/56 8W SG5	126125 3,0 MS G1/4
125304	79	645555 230/56 8W SG5	126125 3,0 MS G1/4
125306	79	126434 24/DC 8W SG5	126131 4,0 MS G1/4
125307	79	645556 24/56 8W SG5	126131 4,0 MS G1/4
125309	79	645558 230/56 8W SG5	126131 4,0 MS G1/4
125311	79	126434 24/DC 8W SG5	126135 6,0 MS G1/4
125312	79	645555 24/56 8W SG5	126135 6,0 MS G1/4
125314	79	645558 230/56 8W SG5	126135 6,0 MS G1/4
125317	79	126434 24/DC 8W SG5	126128 3,0 VA G1/4
125318	79	126434 24/DC 8W SG5	126133 4,0 VA G1/4
125319	79	645556 24/56 8W SG5	126133 4,0 VA G1/4
125320	79	645555 230/56 8W SG5	126133 4,0 VA G1/4
126078	79	126434 24/DC 8W SG5	126127 3,0 VA G1/8
126079	79	645556 24/56 8W SG5	126127 3,0 VA G1/8
126081	79	645558 230/56 8W SG5	126127 3,0 VA G1/8
126082	79	645556 24/56 8W SG5	126128 3,0 VA G1/4
126084	79	645555 230/56 8W SG5	126128 3,0 VA G1/4
126086	79	126434 24/DC 8W SG5	126136 6,0 VA G1/4
126087	79	645556 24/56 8W SG5	126136 6,0 VA G1/4
126089	79	645558 230/56 8W SG5	126136 6,0 VA G1/4
126091	79	126434 24/DC 8W SG5	126124 3,0 MS G1/8
126092	79	645555 24/56 8W SG5	126124 3,0 MS G1/8
126094	79	645558 230/56 8W SG5	126124 3,0 MS G1/8
132865	79	645556 24/56 8W SG5	132586 2,0 MS G1/8
134233	79	126434 24/DC 8W SG5	132587 2,0 VA G1/8
134234	79	645556 24/56 8W SG5	132587 2,0 VA G1/8
134236	79	645558 230/56 8W SG5	132587 2,0 VA G1/8
134237	79	126434 24/DC 8W SG5	132586 2,0 MS G1/8
134239	79	645558 230/56 8W SG5	132586 2,0 MS G1/8
134240	79	126434 24/DC 8W SG5	132588 2,5 MS G1/8
134241	79	645556 24/56 8W SG5	132588 2,5 MS G1/8
134243	79	645558 230/56 8W SG5	132588 2,5 MS G1/8
134244	79	126434 24/DC 8W SG5	132625 2,0 MS Flansch
134245	79	645555 24/56 8W SG5	132625 2,0 MS Flansch
134247	79	645558 230/56 8W SG5	132625 2,0 MS Flansch
134248	79	126464 24/DC 10 W SG6	133296 3,0 MS G3/8
134249	79	189238 24/50 10W SG6	133296 3,0 MS G3/8
134251	79	647038 230/50 10W SG6	133296 3,0 MS G3/8
134252	79	126464 24/DC 10 W SG6	133297 4,0 MS G3/8
134253	79	231304 110/50 10W SG6	133297 4,0 MS G3/8
134255	79	647038 230/50 10W SG6	133297 4,0 MS G3/8
134256	79	126464 24/DC 10 W SG6	133298 6,0 MS G3/8
134257	79	189238 24/50 10W SG6	133298 6,0 MS G3/8
134259	79	647038 230/50 10W SG6	133298 6,0 MS G3/8
135430	79	126464 24/DC 10 W SG6	135884 3,0 MS G3/8
135431	79	189238 24/50 10W SG6	135884 3,0 MS G3/8
135433	79	647038 230/50 10W SG6	135884 3,0 MS G3/8
135434	79	126464 24/DC 10 W SG6	135885 4,0 MS G3/8
135435	79	189238 24/50 10W SG6	135885 4,0 MS G3/8
135437	79	647038 230/50 10W SG6	135885 4,0 MS G3/8
135438	79	126464 24/DC 10 W SG6	135886 6,0 MS G3/8
135439	79	189238 24/50 10W SG6	135886 6,0 MS G3/8
135441	79	647038 230/50 10W SG6	135886 6,0 MS G3/8
136015	79	648743 24/DC 8W SG5	135878 2,0 MS G1/4
136016	79	231301 024/50 8W SG5	135878 2,0 MS G1/4
136018	79	231310 230/50 8W SG5	135878 2,0 MS G1/4
136019	79	144416 24/DC 10 W SG6	126123 3,0 MS G1/4
136020	79	189259 24/50 10W SG6	126123 3,0 MS G1/4
136022	79	231324 110/50 10W SG6	126123 3,0 MS G1/4
136023	79	144416 24/DC 10 W SG6	136233 3,0 MS G3/8
136024	79	189259 24/50 10W SG6	136233 3,0 MS G3/8
136026	79	189260 230/50 10W SG6	136233 3,0 MS G3/8
137533	79	126434 24/DC 8W SG5	137556 2,0 VA G1/4
137534	79	645555 24/56 8W SG5	137556 2,0 VA G1/4
137536	79	645558 230/56 8W SG5	137556 2,0 VA G1/4
137537	79	126434 24/DC 8W SG5	137557 2,0 MS G1/4
137538	79	645556 24/56 8W SG5	137557 2,0 MS G1/4
137540	79	645558 230/56 8W SG5	137557 2,0 MS G1/4
137818	79	126434 24/DC 8W SG5	
137819	79	645558 230/56 8W SG5	
137820	79	126434 24/DC 8W SG5	

2/2-Wege-Klein-Magnetventil

6013



6013

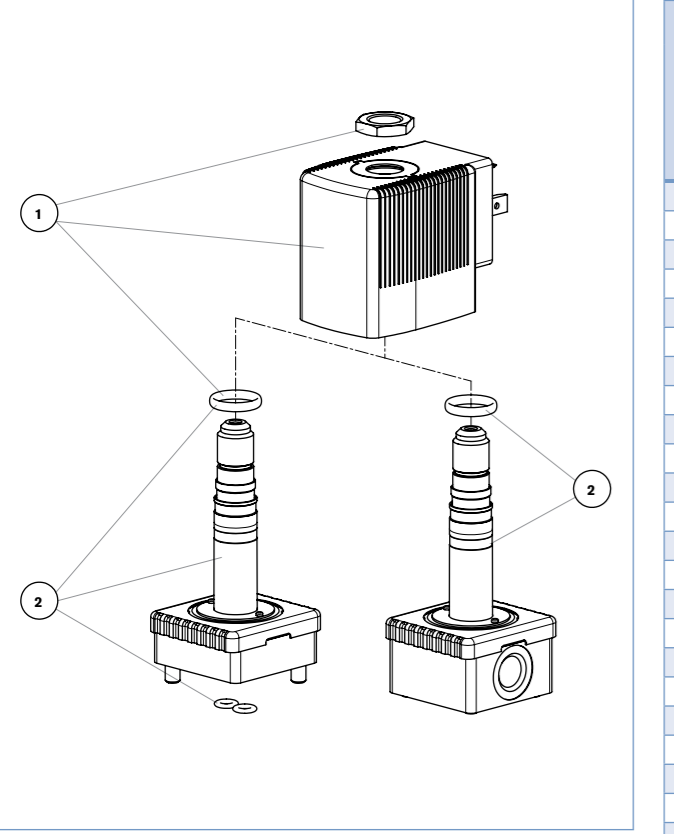
Anmerkung: siehe entsprechende Bedienungsanleitungen unter www.burkert.de im Bereich Dokumentation Bedienungsanleitungen.

Falls Sie nicht fündig geworden sind oder weitere Fragen haben, helfen wir gerne unter Tel. +49 7940 10 91 100 weiter.



3/2-Wege-Klein-Magnetventil

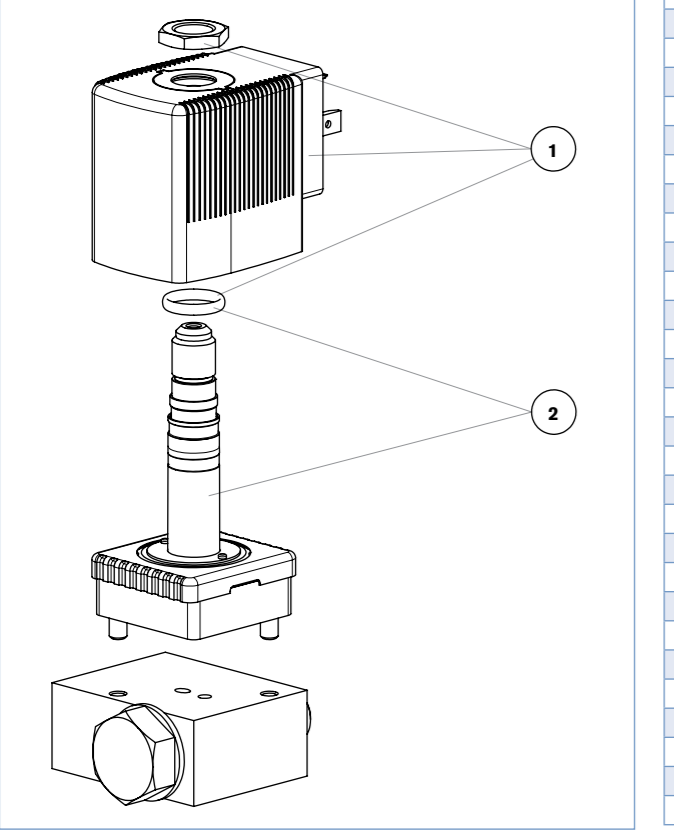
Zeichnung 80



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Anschluss
125329	80	126434	24/DC 8W	126235	1,5 MS G1/8
125331	80	645556	24/56 8W	126235	1,5 MS G1/8
125332	80	645558	230/56 8W	126235	1,5 MS G1/8
125333	80	126434	24/DC 8W	125690	2,0 MS G1/8
125334	80	645556	24/56 8W	125690	2,0 MS G1/8
125336	80	645558	230/56 8W	125690	2,0 MS G1/8
125337	80	126434	24/DC 8W	126242	2,0 MS G1/8
125338	80	645556	24/56 8W	126242	2,0 MS G1/8
125339	80	645558	230/56 8W	126242	2,0 MS G1/8
125340	80	645556	24/56 8W	125423	2,5 MS G1/8
125341	80	126434	24/DC 8W	125423	2,5 MS G1/8
125342	80	645558	230/56 8W	125423	2,5 MS G1/8
125348	80	126434	24/DC 8W	126243	2,0 MS G1/4
125349	80	126434	24/DC 8W	126244	2,0 MS G1/4
125355	80	645558	230/56 8W	126250	1,5 MS G1/8
125357	80	126434	24/DC 8W	126250	2,0 MS G1/8
125358	80	645556	24/56 8W	126252	2,0 MS G1/8
125360	80	645558	230/56 8W	126252	2,0 MS G1/8
125361	80	645556	24/56 8W	126253	2,0 MS G1/8
125363	80	126434	24/DC 8W	126256	2,5 MS G1/8
125366	80	645558	230/56 8W	126233	1,5 MS Flansch
125367	80	126434	24/DC 8W	126240	2,0 MS Flansch
125368	80	645556	24/56 8W	126240	2,0 MS Flansch
125370	80	645558	230/56 8W	126240	2,0 MS Flansch
125371	80	126434	24/DC 8W	126241	2,0 MS Flansch
125372	80	645556	24/56 8W	126241	2,0 MS Flansch
125374	80	645558	230/56 8W	126241	2,0 MS Flansch
125383	80	645558	230/56 8W	126251	2,0 MS Flansch
126138	80	645556	24/56 8W	126243	2,0 MS G1/8
126140	80	645558	230/56 8W	126243	2,0 MS G1/8
126142	80	126434	24/DC 8W	126249	2,5 MS G1/4
126143	80	645556	24/56 8W	126249	2,5 MS G1/4
126145	80	645558	230/56 8W	126249	2,5 MS G1/4
126147	80	645556	24/56 8W	126244	2,0 MS G1/4
126149	80	126434	24/DC 8W	126244	2,0 MS G1/4
126150	80	126434	24/DC 8W	126258	1,5 MS G1/8
126151	80	645556	24/56 8W	126258	1,5 MS G1/8
126153	80	645558	230/56 8W	126258	1,5 MS G1/8
126154	80	126434	24/DC 8W	126233	1,5 MS Flansch
126155	80	645556	24/56 8W	126233	1,5 MS Flansch
126157	80	126434	24/DC 8W	126234	1,5 MS Flansch
126158	80	645556	24/56 8W	126234	1,5 MS Flansch
126160	80	645558	230/56 8W	126234	1,5 MS Flansch
126161	80	126434	24/DC 8W	126251	2,0 MS Flansch
126162	80	645556	24/56 8W	126251	2,0 MS Flansch
126165	80	126434	24/DC 8W	126250	1,5 MS G1/8
126166	80	645556	24/56 8W	126250	1,5 MS G1/8
126168	80	126434	24/DC 8W	126254	2,0 MS G1/4
126169	80	645556	24/56 8W	126254	2,0 MS G1/4
126201	80	645558	230/56 8W	126254	2,0 MS G1/4
126202	80	645556	24/56 8W	126256	2,5 MS G1/8
126204	80	645558	230/56 8W	126256	2,5 MS G1/8
126205	80	126434	24/DC 8W	126257	2,5 MS G1/4
126206	80	645556	24/56 8W	126257	2,5 MS G1/4

Zeichnung 81



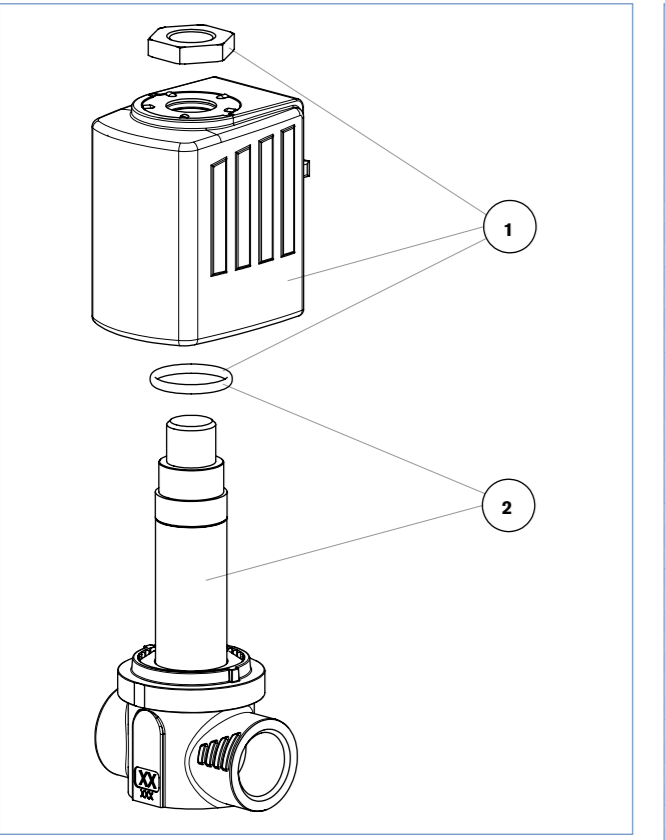
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Anschluss
126208	80	645558	230/56 8W	126257	2,5 MS G1/4
126209	80	126434	24/DC 8W	126253	2,0 MS G1/8
126211	80	645558	230/56 8W	126253	2,0 MS G1/8
126212	80	126434	24/DC 8W	126255	2,0 MS G1/4
126213	80	645558	24/56 8W	126255	2,0 MS G1/4
126215	80	645558	230/56 8W	126255	2,0 MS G1/4
126216	80	126434	24/DC 8W	126238	1,5 VA G1/8
126217	80	645556	24/56 8W	126238	1,5 VA G1/8
126219	80	645558	230/56 8W	126238	1,5 VA G1/8
126220	80	126434	24/DC 8W	126247	2,0 VA G1/8
126221	80	645558	24/56 8W	126247	2,0 VA G1/8
126223	80	645558	230/56 8W	126247	2,0 VA G1/8
126224	80	126434	24/DC 8W	126248	2,0 VA G1/4
126225	80	645556	24/56 8W	126248	2,0 VA G1/4
126227	80	645558	230/56 8W	126248	2,0 VA G1/4
126228	80	126434	24/DC 8W	126259	2,5 MS G1/4
126229	80	645556	24/56 8W	126259	2,5 MS G1/4
126231	80	645558	230/56 8W	126259	2,5 MS G1/4
126233	80	126433	24/DC 5W	130508	1,5 PA Flansch
126391	80	126435	24/50 5W	130508	1,5 PA Flansch
126393	80	126429	230/50 5W	130508	1,5 PA Flansch
126396	80	126433	24/DC 5W	130509	1,5 PA Flansch
126397	80	126435	24/50 5W	130509	1,5 PA Flansch
126399	80	126429	230/50 5W	130509	1,5 PA Flansch
126403	80	126433	24/DC 5W	126232	1,5 MS Flansch
126404	80	126435	24/50 5W	126232	1,5 MS Flansch
126406	80	126429	230/50 5W	126232	1,5 MS Flansch
126407	80	126433	24/DC 5W	126239	2,0 MS Flansch
126408	80	126435	24/50 5W	126239	2,0 MS Flansch
126410	80	126429	230/50 5W	126239	2,0 MS Flansch
215738	80	179881	110/60 8W	126246	2,0 PA Flansch
126143	80	126434	24/DC 8W	126234	1,5 MS Flansch
126406	80	126429	230/50 5W	126232	1,5 MS Flansch
126407	80	126433	24/DC 5W	126239	2,0 MS Flansch
126408	80	126435	24/50 5W	126239	2,0 MS Flansch
126410	80	126429	230/50 5W	1262	



2/2-Wege-Kompakt-Magnetventil

Zeichnung 82



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Anschluss
178239	82	189268	24/DC	178238	3,0 VA G1/4
178240	82	189268	24/50	178238	3,0 VA G1/4
178241	82	189270	230/50	178238	3,0 VA G1/4
178243	82	189268	24/DC	178242	4,0 VA G1/4
178244	82	189269	24/50	178242	4,0 VA G1/4
178245	82	189270	230/50	178242	4,0 VA G1/4
178247	82	189268	24/DC	178246	5,0 VA G1/4
178248	82	189269	24/50	178246	5,0 VA G1/4
178249	82	189270	230/50	178246	5,0 VA G1/4
178251	82	189268	24/DC	178250	6,0 VA G1/4
178252	82	189269	24/50	178250	6,0 VA G1/4
178253	82	189270	230/50	178250	6,0 VA G1/4
178255	82	189268	24/DC	178254	3,0 VA G3/8
178256	82	189269	24/50	178254	3,0 VA G3/8
178257	82	189270	230/50	178254	3,0 VA G3/8
178259	82	189268	24/DC	178256	4,0 VA G3/8
178260	82	189268	24/50	178256	4,0 VA G3/8
178261	82	189270	230/50	178256	4,0 VA G3/8
178263	82	189268	24/DC	178262	5,0 VA G3/8
178264	82	189269	24/50	178262	5,0 VA G3/8
178265	82	189270	230/50	178262	5,0 VA G3/8
178267	82	189268	24/DC	178266	6,0 VA G3/8
178268	82	189269	24/50	178266	6,0 VA G3/8
178269	82	189270	230/50	178266	6,0 VA G3/8
178271	82	189268	24/DC	178270	8,0 VA G3/8
178272	82	189269	24/50	178270	8,0 VA G3/8
178273	82	189270	230/50	178270	8,0 VA G3/8
178275	82	189268	24/DC	178274	6,0 VA G1/2
178276	82	189269	24/50	178274	6,0 VA G1/2
178277	82	189270	230/50	178274	6,0 VA G1/2
178279	82	189268	24/DC	178278	8,0 VA G1/2
178280	82	189269	24/50	178278	8,0 VA G1/2
178281	82	189270	230/50	178278	8,0 VA G1/2
178283	82	189268	24/DC	178282	10,0 VA G1/2
178284	82	189269	24/50	178282	10,0 VA G1/2
178285	82	189270	230/50	178282	10,0 VA G1/2
178287	82	189268	24/DC	178286	12,0 VA G1/2
178288	82	189269	24/50	178286	12,0 VA G1/2
178289	82	189270	230/50	178286	12,0 VA G1/2
178295	82	189268	24/DC	178294	3,0 MS G1/4
178296	82	189269	24/50	178294	3,0 MS G1/4
178297	82	189270	230/50	178294	3,0 MS G1/4
178299	82	189268	24/DC	178298	4,0 MS G1/4
178300	82	189269	24/50	178298	4,0 MS G1/4
178301	82	189270	230/50	178298	4,0 MS G1/4
178303	82	189268	24/DC	178302	5,0 MS G1/4
178304	82	189269	24/50	178302	5,0 MS G1/4
178305	82	189270	230/50	178302	5,0 MS G1/4
178307	82	189268	24/DC	178306	6,0 MS G1/4
178308	82	189269	24/50	178306	6,0 MS G1/4
178309	82	189270	230/50	178306	6,0 MS G1/4
178311	82	189268	24/DC	178310	3,0 MS G3/8
178312	82	189269	24/50	178310	3,0 MS G3/8
178313	82	189270	230/50	178310	3,0 MS G3/8
178315	82	189268	24/DC	178314	4,0 MS G3/8
178316	82	189269	24/50	178314	4,0 MS G3/8
178317	82	189270	230/50	178314	4,0 MS G3/8
178319	82	189268	24/DC	178318	5,0 MS G3/8
178320	82	189269	24/50	178318	5,0 MS G3/8
178321	82	189270	230/50	178318	5,0 MS G3/8
178323	82	189268	24/DC	178322	6,0 MS G3/8
178324	82	189269	24/50	178322	6,0 MS G3/8
178325	82	189270	230/50	178322	6,0 MS G3/8
178327	82	189268	24/DC	178326	8,0 MS G3/8
178328	82	189269	24/50	178326	8,0 MS G3/8
178329	82	189270	230/50	178326	8,0 MS G3/8
178331	82	189268	24/DC	178330	6,0 MS G1/2
178332	82	189269	24/50	178330	6,0 MS G1/2
178333	82	189270	230/50	178330	6,0 MS G1/2
178335	82	189268	24/DC	178334	8,0 MS G1/2
178335	82	189269	24/50	178334	8,0 MS G1/2
178336	82	189270	230/50	178334	8,0 MS G1/2
178337	82	189270	230/50	178334	8,0 MS G1/2
178339	82	189268	24/DC	178338	10,0 MS G1/2
178340	82	189269	24/50	178338	10,0 MS G1/2

2/2-Wege-Kompakt-Magnetventil



6027

2/2-Wege-Schrägsitz-Magnetventil

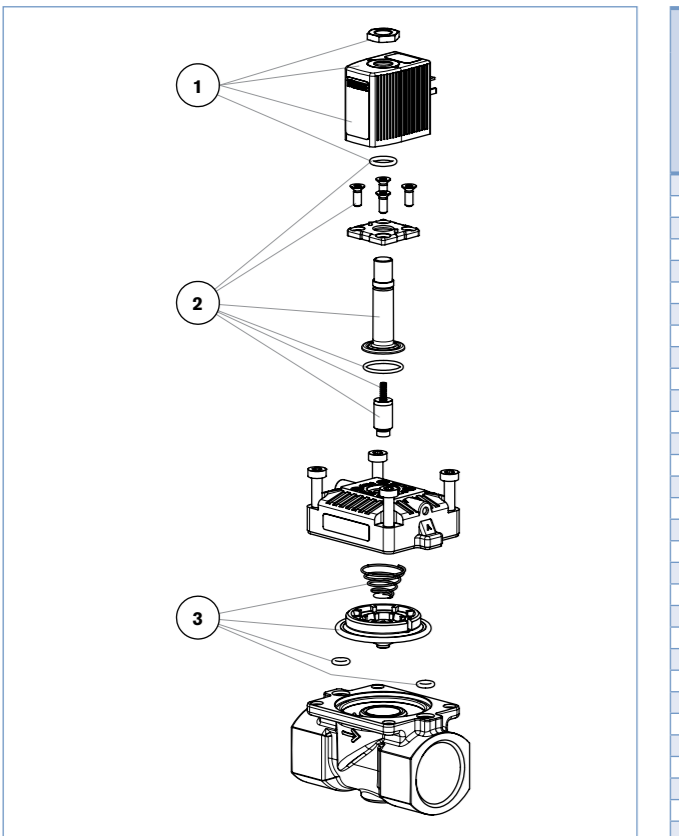


6038



2/2-Wege-Magnetventil mit Servomembran

Zeichnung 84



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
140835	84	646128	24/DC	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140836	84	646126	24/56	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140837	84	646131	110/56	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140838	84	646135	230/56	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140839	84	646128	24/DC	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140840	84	646126	24/56	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140841	84	646131	110/56	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140842	84	646135	230/56	153106	EPDM	142433	DN10 EPDM
140843	84	646128	24/DC	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140844	84	646126	24/56	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140845	84	646131	110/56	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140846	84	646135	230/56	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140847	84	646128	24/DC	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140848	84	646126	24/56	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140849	84	646131	110/56	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140850	84	646135	230/56	153109	NBR	142431	DN10 NBR
140851	84	646128	24/DC	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140852	84	646126	24/56	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140853	84	646131	110/56	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140854	84	646135	230/56	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140855	84	646128	24/DC	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140856	84	646126	24/56	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140857	84	646131	110/56	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140858	84	646135	230/56	153110	FPM	142432	DN10 FPM
140859	84	646128	24/DC	153106	EPDM	142433	DN13 EPDM
140860	84	646126	24/56	153106	EPDM	142433	DN13 EPDM
140861	84	646131	110/56	153106	EPDM	142433	DN13 EPDM
140862	84	646135	230/56	153106	EPDM	142433	DN13 EPDM
140863	84	646128	24/DC	153106	EPDM	142436	DN13 EPDM
140864	84	646126	24/56	153106	EPDM	142436	DN13 EPDM
140865	84	646131	110/56	153106	EPDM	142436	DN13 EPDM
140866	84	646135	230/56	153106	EPDM	142436	DN13 EPDM
140867	84	646128	24/DC	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140868	84	646126	24/56	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140869	84	646131	110/56	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140870	84	646135	230/56	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140871	84	646128	24/DC	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140872	84	646126	24/56	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140873	84	646131	110/56	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140874	84	646135	230/56	153109	NBR	142434	DN13 NBR
140875	84	646128	24/DC	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140876	84	646126	24/56	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140877	84	646131	110/56	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140878	84	646135	230/56	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140879	84	646128	24/DC	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140880	84	646126	24/56	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140881	84	646131	110/56	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140882	84	646135	230/56	153110	FPM	142435	DN13 FPM
140883	84	646128	24/DC	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140884	84	646126	24/56	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140885	84	646131	110/56	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140886	84	646135	230/56	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140887	84	646128	24/DC	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140888	84	646126	24/56	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140889	84	646131	110/56	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140890	84	646135	230/56	153106	EPDM	153087	DN20 EPDM
140891	84	646128	24/DC	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140892	84	646126	24/56	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140893	84	646131	110/56	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140894	84	646135	230/56	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140895	84	646128	24/DC	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140896	84	646126	24/56	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140897	84	646131	110/56	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140898	84	646135	230/56	153109	NBR	153089	DN20 NBR
140899	84	646128	24/DC	153110	FPM	153090	DN20 FKM
140900	84	646126	24/56	153110	FPM	153090	DN20 FKM
140901	84	646131	110/56	153110	FPM	153090	DN20 FKM
140902	84	646135	230/56	153110	FPM	153090	DN20 FKM
140903	84	646128	24/DC	153110	FPM	153090	DN20 FKM
140904	84	646126	24/56	153110	FPM	153090	DN20 FKM
140905	84	646131	110/56	153110	FPM	153090	DN20 FKM
140906	84	646135	230/56	153110	FPM	153090	DN20 FKM
143306	84	646128	24/DC	153109	NBR	142431	DN10 NBR

2/2-Wege-Magnetventil mit Servomembran

6211

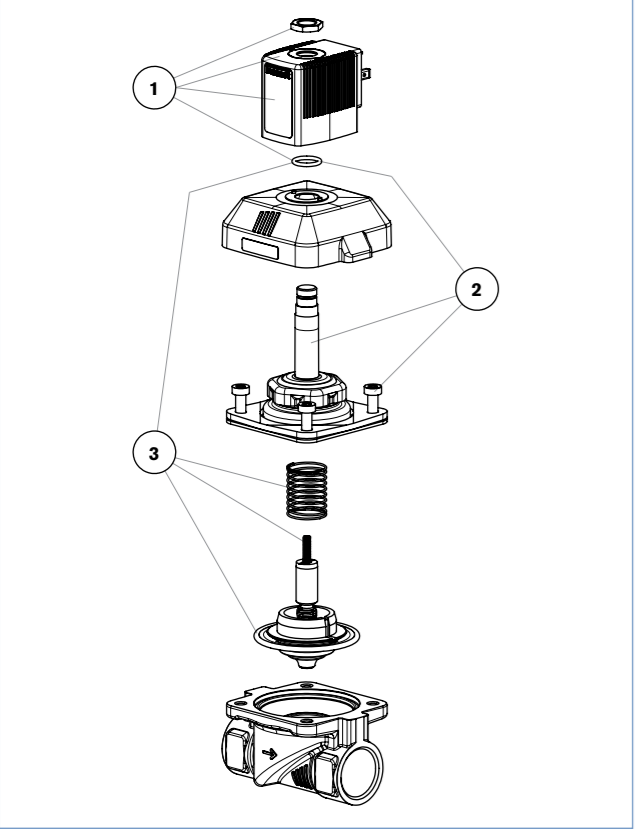
Produktionsbegleitende
Inbetriebnahme



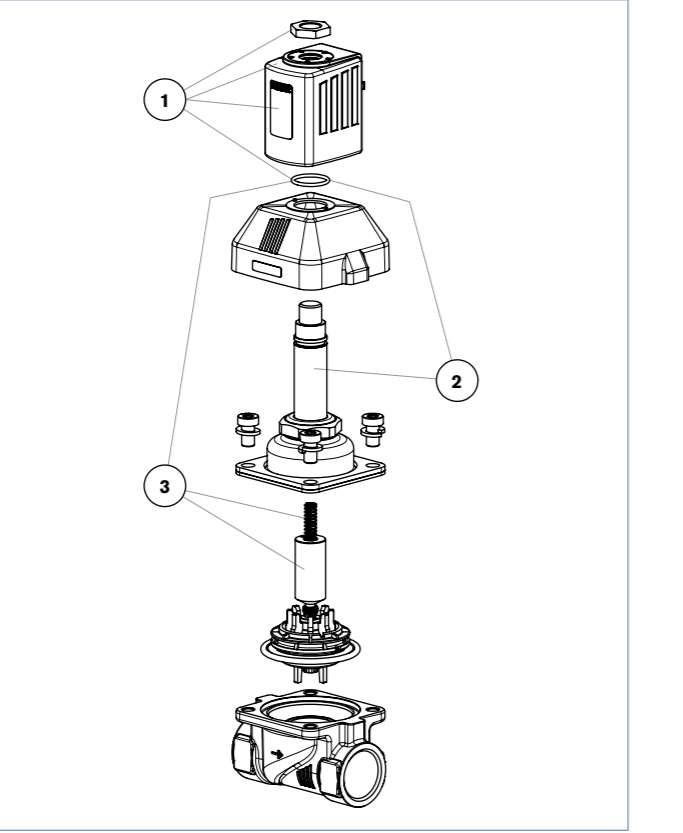


2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung

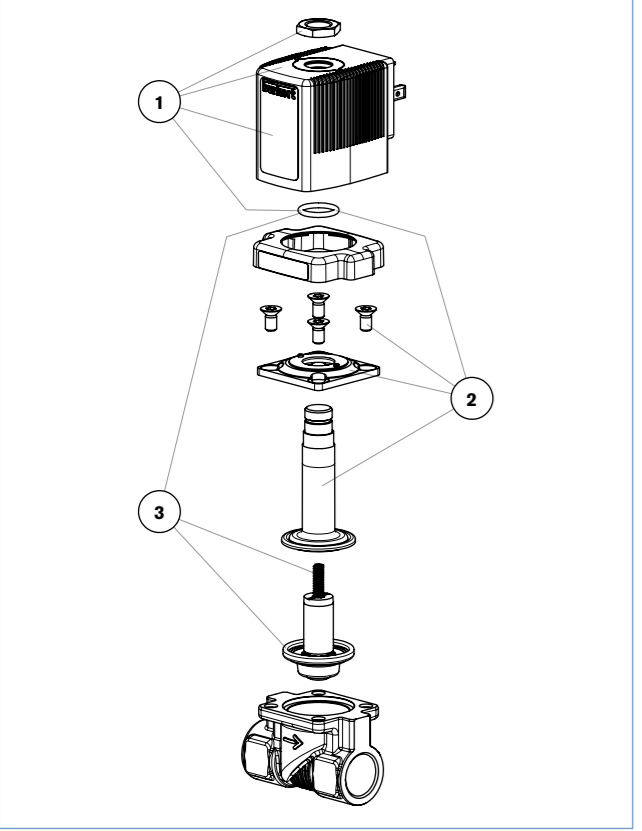
Zeichnung 85



Zeichnung 87



Zeichnung 86



Bestelltabelle

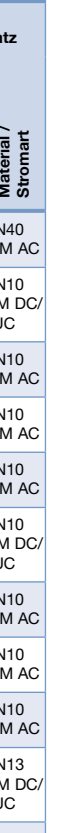
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz	Pos. 2 Stopfensatz	Pos. 3 Verschleißteilsatz			
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
125653	86	126464 24/DC 10W	126458 24/50 8W	DN10 DC	126440 DN10 NBR DC/UC		
125654	86	126436 24/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126437 DN10 NBR AC		
125655	86	126432 110/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126437 DN10 NBR AC		
125656	86	645558 230/56 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126437 DN10 NBR AC		
125657	85	126464 24/DC 10W	126461 24/50 8W	DN13 DC	126446 DN13 NBR DC/UC		
125658	85	126436 24/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126443 DN13 NBR AC		
125659	85	126432 110/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126443 DN13 NBR AC		
125660	85	645558 230/56 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126443 DN13 NBR AC		
126260	86	126464 24/DC 10W	126458 24/50 8W	DN10 DC	126440 DN10 NBR DC/UC		
126261	86	126436 24/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126437 DN10 NBR AC		
126262	86	126432 110/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126437 DN10 NBR AC		
126263	86	645558 230/56 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126437 DN10 NBR AC		
126264	86	126464 24/DC 10W	126458 24/50 8W	DN10 DC	126441 DN10 FKM DC/UC		
126265	86	126436 24/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126438 DN10 FKM AC		
126266	86	126432 110/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126438 DN10 FKM AC		
126267	86	645558 230/56 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126438 DN10 FKM AC		
126268	86	126464 24/DC 10W	126458 24/50 8W	DN10 DC	126441 DN10 FKM DC/UC		
126269	86	126436 24/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126438 DN10 FKM AC		
126270	86	126432 110/50 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126438 DN10 FKM AC		
126271	86	645558 230/56 8W	126455 24/50 8W	DN10 AC	126438 DN10 FKM AC		
126272	85	126464 24/DC 10W	126461 24/50 8W	DN13 DC	126446 DN13 NBR DC/UC		
126273	85	126436 24/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126443 DN13 NBR AC		
126274	85	126432 110/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126443 DN13 NBR AC		
126275	85	645558 230/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126443 DN13 NBR AC		
126276	85	126464 24/DC 10W	126462 24/50 8W	DN13 DC	126447 DN13 FKM DC/UC		
126277	85	126436 24/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126444 DN13 FKM AC		
126278	85	126432 110/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126444 DN13 FKM AC		

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz	Pos. 2 Stopfensatz	Pos. 3 Verschleißteilsatz			
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
126279	85	645558 230/56 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126444 DN13 FKM AC		
126280	85	126464 24/DC 10W	126462 24/50 8W	DN13 DC	126447 DN13 FKM DC/UC		
126281	85	126436 24/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126444 DN13 FKM AC		
126282	85	126432 110/50 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126444 DN13 FKM AC		
126283	85	645558 230/56 8W	641753 24/50 8W	DN13 AC	126444 DN13 FKM AC		
126284	85	126464 24/DC 10W	641709 24/50 8W	DN20 DC	126452 DN20 NBR DC/UC		
126285	85	126436 24/50 8W	641710 24/50 8W	DN20 AC	126449 DN20 NBR AC		
126286	85	126432 110/50 8W	641710 24/50 8W	DN20 AC	126449 DN20 NBR AC		
126287	85	645558 230/56 8W	641710 24/50 8W	DN20 AC	126449 DN20 NBR AC		
126288	85	126464 24/DC 10W	641709 24/50 8W	DN20 DC	126452 DN20 NBR DC/UC		
126289	85	126436 24/50 8W	641710 24/50 8W	DN20 AC	126449 DN20 NBR AC		
126290	85	126432 110/50 8W	641710 24/50 8W	DN20 AC	126449 DN20 NBR AC		
126291	85	645558 230/56 8W	641710 24/50 8W	DN20 AC	126449 DN20 NBR AC		
126292	85	126464 24/DC 10W	641711 24/50 8W	DN20 DC	126453 DN20 FKM DC/UC		
126293	85	126436 24/50 8W	641712 24/50 8W	DN20 AC	126450 DN20 FKM AC		
126294	85	126432 110/50 8W	641712 24/50 8W	DN20 AC	126450 DN20 FKM AC		
126295	85	645558 230/56 8W	641712 24/50 8W	DN20 AC	126450 DN20 FKM AC		
126296	85	126464 24/DC 10W	641711 24/50 8W	DN20 DC	126453 DN20 FKM DC/UC		
126297	85	126436 24/50 8W	641712 24/50 8W	DN20 AC	126450 DN20 FKM AC		
126298	85	126432 110/50 8W	641712 24/50 8W	DN20 AC	126450 DN20 FKM AC		
126299	85	645558 230/56 8W	641712 24/50 8W	DN20 AC	126450 DN20 FKM AC		
131156	86	126464 24/DC 10W	126458 24/50 8W	DN10 DC	126442 DN10 EPDM DC/UC		
131157	86	126430 24/50 8W			126439 DN13 EPDM AC		
131158	86	126436 24/50 8W	641755 24/50 8W	DN13 AC	126445 DN13 EPDM AC		
131159	86	126430 24/50 8W	641755 24/50 8W	DN13 AC	126445 DN13 EPDM AC		
131161	85	126436 24/50 8W	641755 24/50 8W	DN13 AC	126445 DN13 EPDM AC		
132995	86	126430 24/50 8W			126439 DN10 EPDM AC		
133017	85	643532 42/50 8W	641710 24/50 8W	DN20 AC	126449 DN20 NBR AC		
134678	87	642665 24/50 8W	644216 24/50 8W	DN25 AC	644223 DN25 NBR AC		

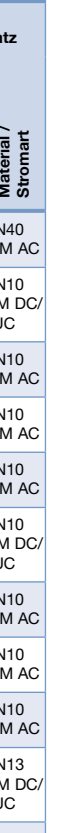
2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung



Zeichnung 85



Zeichnung 87



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.
------------------------------	----------------



2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
135242	87	642665	24/56 18W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC
135243	87	644207	110/56 18W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC
135244	87	644205	230/50 18W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC
135245	87	642665	24/56 18W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC
135246	87	644207	110/56 18W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC
135247	87	644205	230/50 18W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC
135775	85	126430	230/50 8W	641753	DN13 AC	126443	DN13 NBR AC
135776	85	643532	42/50 8W	641753	DN13 AC	126443	DN13 NBR AC
136676	85	644205	230/50 18W			151825	DN20 NBR AC
136677	85	642665	24/56 18W	166043	DN20 AC	151825	DN20 NBR AC
136679	85	644205	230/50 18W			151825	DN20 NBR AC
138410	87	646766	24/DC 72/4W	646962	DN25 DC	646956	DN25 NBR DC
138411	87	646766	24/DC 72/4W			646956	DN25 NBR DC
138412	87	646766	24/DC 72/4W			646958	DN25 EPDM DC
138413	87	646766	24/DC 72/4W			646958	DN25 EPDM DC
138414	87	646766	24/DC 72/4W	646962	DN25 DC	646957	DN25 FKM DC
138415	87	646766	24/DC 72/4W			646957	DN25 FKM DC
138416	87	646766	24/DC 72/4W	646963	DN40 DC	646959	DN40 NBR DC
138417	87	646766	24/DC 72/4W	646963	DN40 DC	646959	DN40 NBR DC
138418	87	646766	24/DC 72/4W			646961	DN40 EPDM DC
138419	87	646766	24/DC 72/4W			646961	DN40 EPDM DC
138420	87	646766	24/DC 72/4W	646963	DN40 DC	646960	DN40 FKM DC
138421	87	646766	24/DC 72/4W	646963	DN40 DC	646960	DN40 FKM DC
138694	87	646849	42/50 18W			644225	DN25 EPDM AC
138756	85	646766	24/DC 72/4W			152273	DN20 NBR DC/UC
139096	86	144416	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126442	DN10 EPDM DC/UC
139097	86	646837	24/56 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
139098	86	231300	110/50 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
139099	86	647360	230/56 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
139100	86	126464	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126440	DN10 NBR DC/UC
139101	86	126436	24/50 8W	126455	DN10 AC	126437	DN10 NBR AC
139102	86	126432	110/50 8W	126455	DN10 AC	126437	DN10 NBR AC
139103	86	645558	230/56 8W	126455	DN10 AC	126437	DN10 NBR AC
139104	86	126464	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126441	DN10 FKM DC/UC
139105	86	126436	24/50 8W	126455	DN10 AC	126438	DN10 FKM AC
139106	86	126432	110/50 8W	126455	DN10 AC	126438	DN10 FKM AC
139107	86	645558	230/56 8W	126455	DN10 AC	126438	DN10 FKM AC
140180	85	126464	24/DC 10W	641711	DN20 DC	126452	DN20 NBR DC/UC
140765	85	646780	12/DC 10W	641709	DN20 DC	126452	DN20 NBR DC/UC
141163	86	144416	24/DC 10W	161263	DN10 DC	126442	DN10 EPDM DC/UC
141164	86	646837	24/56 8W			126439	DN10 EPDM AC
141165	86	231300	110/50 8W			126439	DN10 EPDM AC
141166	86	231310	230/50 8W			126439	DN10 EPDM AC
141167	86	144416	24/DC 10W			126442	DN10 EPDM DC/UC
141168	86	646837	24/56 8W			126439	DN10 EPDM AC
141169	86	231300	110/50 8W			126439	DN10 EPDM AC
141170	86	231310	230/50 8W			126439	DN10 EPDM AC
141171	86	144416	24/DC 10W	161263	DN10 DC	126442	DN10 EPDM DC/UC
141172	86	646837	24/56 8W			126439	DN10 EPDM AC
141173	86	231300	110/50 8W			126439	DN10 EPDM AC
141174	86	231310	230/50 8W			126439	DN10 EPDM AC
141175	86	126464	24/DC 10W	126442	DN10 DC	126440	DN10 NBR DC/UC
141176	86	126436	24/50 8W			126437	DN10 NBR AC
141177	86	231300	110/50 8W			126439	DN10 EPDM AC
141178	86	645558	230/56 8W			126437	DN10 NBR AC
141179	86	126464	24/DC 10W	161263	DN10 DC	126440	DN10 NBR DC/UC
141180	86	126436	24/50 8W			126437	DN10 NBR AC
141181	86	126432	110/50 8W			126437	DN10 NBR AC
141182	86	645558	230/56 8W			126437	DN10 NBR AC
141183	86	126464	24/DC 10W	161263	DN10 DC	126440	DN10 NBR DC/UC
141184	86	126436	24/50 8W			126437	DN10 NBR AC
141185	86	126432	110/50 8W			126437	DN10 NBR AC
141186	86	645558	230/56 8W			126437	DN10 NBR AC
141187	86	126464	24/DC 10W	161263	DN10 DC	126441	DN10 FKM DC/UC
141188	86	126436	24/50 8W			126438	DN10 FKM AC
141189	86	126432	110/50 8W			126438	DN10 FKM AC
141190	86	645558	230/56 8W			126438	DN10 FKM AC
141191	86	126464	24/DC 10W	161263	DN10 DC	126441	DN10 FKM DC/UC
141192	86	126436	24/50 8W			126438	DN10 FKM AC
141193	86	126432	110/50 8W			126438	DN10 FKM AC
141194	86	645558	230/56 8W			126438	DN10 FKM AC
141195	86	126464	24/DC 10W	161263	DN10 DC	126441	DN10 FKM DC/UC
141196	86	126436	24/50 8W			126438	DN10 FKM AC
141197	86	126432	110/50 8W			126438	DN10 FKM AC



2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
141239	85	126464	24/DC 10W	242950	DN20 DC	157491	DN20 FKM DC
141240	85	126436	24/50 8W			163485	DN20 FKM AC
141241	85	126432	110/50 8W			163485	DN20 FKM AC
141242	85	645558	230/56 8W			163485	DN20 FKM AC
141243	85	126464	24/DC 10W	242950	DN20 DC	157491	DN20 FKM DC
141244	85	126436	24/50 8W			163485	DN20 FKM AC
141245	85	126432	110/50 8W			163485	DN20 FKM AC
141246	85	645558	230/56 8W			163485	DN20 FKM AC
141308	85	646780	12/DC 10W	126463	DN13 DC	126448	DN13 EPDM DC/ UC
142090	85	126430	230/50 8W	641754	DN13 AC	126444	DN13 FKM AC
142156	85	126464	24/DC 10W	126462	DN13 DC	126447	DN13 FKM DC/UC
142612	85	126436	24/50 8W			126445	DN13 EPDM AC
143215	85	232381	230/60 8W	641710	DN20 AC	126449	DN20 NBR AC
144118	85	126430	230/50 8W			172773	DN20 EPDM AC
144151	85	126430	230/50 8W			172773	DN20 EPDM AC
144166	85	126430	230/50 8W			225272	DN13 EPDM AC
144641	85	126430	230/50 8W			225272	DN13 EPDM AC
147562	85	126430	230/50 8W			126445	DN13 EPDM AC
154340	86	126430	230/50 8W			159822	DN10 EPDM AC
155083	86			126455	DN10 AC	126437	DN10 NBR AC
155174	86	126436	24/50 8W	126455	DN10 AC	169256	DN10 NBR AC
159686	86	126464	24/DC 10W	126458	DN10 DC	159687	DN10 FKM DC
162982	87	644205	230/50 18W			644228	DN40 EPDM AC
163001	85	231310	230/50 8W	641714	DN20 AC	126451	DN20 EPDM AC
163148	86	144416	24/DC 10W	126458	DN10 DC		
169045	85	126464	24/DC 10W			126448	DN13 EPDM DC/ UC

2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
171484	85	144416	24/DC 10W	641713	DN20 DC	126454	DN20 EPDM DC/ UC
178899	85	189269	24/50 16W			143466	DN13 NBR AC
178900	85	189268	24/DC 16W			152570	DN13 NBR DC
178902	85	215365	230/50 16W			143466	DN13 NBR AC
178903	85	189269	24/50 16W			143466	DN13 NBR AC
178904	85	189268	24/DC 16W			152570	DN13 NBR DC
178905	85	215365	230/50 16W			143466	DN13 NBR AC
178906	85	189269	24/50 16W	166043	DN20 AC	151825	DN20 NBR AC
178907	85	189268	24/DC 16W			152273	DN20 NBR DC/UC
178908	85	215365	230/50 16W	166043	DN20 AC	151825	DN20 NBR AC
178909	85	189269	24/50 16W			151825	DN20 NBR AC
178910	85	189268	24/DC 16W			152273	DN20 NBR DC/UC
178911	85	215365	230/50 16W			151825	DN20 NBR AC
178912	87	189269	24/50 16W			644225	DN25 EPDM AC
178913	87	205578	24/UC 72/4W			646958	DN25 EPDM DC
178915	87	215365	230/50 16W			644225	DN25 EPDM AC
178916	87	189269	24/50 16W			644225	DN25 EPDM AC
178917	87	205578	24/UC 72/4W			646958	DN25 EPDM DC
178919	87	215365	230/50 16W			644225	DN25 EPDM AC
178920	87	189269	24/50 16W	644216	DN25 AC	644223	DN25 NBR AC
178921	87	205578	24/UC 72/4W	646962	DN25 DC	646956	DN25 NBR DC
178923	87	215365	230/50 16W	644216	DN25 AC	644223	DN25 NBR AC
178924	87	189269	24/50 16W			644223	DN25 NBR AC
178925	87	205578	24/UC 72/4W			646956	DN25 NBR DC
178926	87	215365	230/50 16W	644216	DN25 AC	644223	DN25 NBR AC
178927	87	189269	24/50 16W			644223	DN25 NBR AC
178928	87	215365	230/50 16W	644216	DN25 AC	644224	DN25 FKM AC
178929	87	205578	24/UC 72/4W	646962	DN25 DC	646957	DN25 FKM DC
178931	87	215365	230/50 16W			126421	DN25 AC
178932	87	189269	24/50 16W			644224	DN25 FKM AC
178933	87	205578	24/UC 72/4W			646957	DN25 FKM DC
178935	87	215365	230/50 16W			644224	DN25 FKM AC
178936	87	189269	24/50 16W			644228	DN40 EPDM AC
178937	87	205578	24/UC 72/4W			646961	DN40 EPDM DC
178939	87	215365	230/50 16W			644228	DN40 EPDM AC
178940	87	189269	24/50 16W	166043	DN20 AC	151825	DN40 EPDM AC
178941	87	205578	24/UC 72/4W			646961	DN40 EPDM DC
178945	87	215365	230/50 16W			644228	DN40 EPDM AC
178946	87	189269	24/50 16W	644217	DN40 AC	644226	DN40 NBR AC
178947	87	205578	24/UC 72/4W	646963	DN40 DC	646959	DN40 NBR DC
178950	87	215365	230/50 16W	644217	DN40 AC	644226	DN40 NBR AC
178951	87	189269	24/50 16W	644217	DN40 AC	644226	DN40 NBR AC
178953	87	205578	24/UC 72/4W	646963	DN40 DC	646959	DN40 NBR DC
178956	87	215365	230/50 16W	644217	DN40 AC	644226	DN40 NBR AC
178957	87	189269	24/50 16W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC
178959	87	205578	24/UC 72/4W	646963	DN40 DC	646960	DN40 FKM DC
178963	87	215365	230/50 16W	644217	DN40 AC	644227	



2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
221633	85	126430	230/50 8W	641710	DN20 AC	126449	DN20 NBR AC
221634	85	126464	24/DC 10W	641709	DN20 DC	126452	DN20 NBR DC/UC
221635	85	126436	24/50 8W	641710	DN20 AC	126449	DN20 NBR AC
221637	85	126430	230/50 8W	641710	DN20 AC	126449	DN20 NBR AC
221638	85	144416	24/DC 10W	641711	DN20 DC	126453	DN20 FKM DC/UC
221639	85	231301	024/50 8W	641712	DN20 AC	126450	DN20 FKM AC
221641	85	231310	230/50 8W	641712	DN20 AC	126450	DN20 FKM AC
221642	85	144416	24/DC 10W	641711	DN20 DC	126453	DN20 FKM DC/UC
221643	85	231301	024/50 8W	641712	DN20 AC	126450	DN20 FKM AC
221645	85	231310	230/50 8W	641712	DN20 AC	126450	DN20 FKM AC
221646	85	126464	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126442	DN10 EPDM DC/UC
221647	85	126436	24/50 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
221649	85	126430	230/50 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
221650	85	126464	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126442	DN10 EPDM DC/UC
221651	85	126436	24/50 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
221653	85	126430	230/50 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
221654	85	126464	24/DC 10W	126463	DN13 DC	126448	DN13 EPDM DC/UC
221655	85	126436	24/50 8W	641755	DN13 AC	126445	DN13 EPDM AC
221657	85	126430	230/50 8W	641755	DN13 AC	126445	DN13 EPDM AC
221658	85	126464	24/DC 10W	126463	DN13 DC	126448	DN13 EPDM DC/UC
221659	85	126436	24/50 8W	641755	DN13 AC	126445	DN13 EPDM AC
221661	85	126430	230/50 8W	641755	DN13 AC	126445	DN13 EPDM AC
221662	85	126464	24/DC 10W	641713	DN20 DC	126454	DN20 EPDM DC/UC
221663	85	126436	24/50 8W	641714	DN20 AC	126451	DN20 EPDM AC
221665	85	126430	230/50 8W	641714	DN20 AC	126451	DN20 EPDM AC

2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
221666	85	126464	24/DC 10W	641713	DN20 DC	126454	DN20 EPDM DC/UC
221667	85	126436	24/50 8W	641714	DN20 AC	126451	DN20 EPDM AC
221669	85	126430	230/50 8W	641714	DN20 AC	126451	DN20 EPDM AC
221670	85	126464	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126442	DN10 EPDM DC/UC
221671	85	126436	24/50 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
221673	85	126430	230/50 8W	126455	DN10 AC	126439	DN10 EPDM AC
221674	85	126464	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126440	DN10 NBR DC/UC
221675	85	126436	24/50 8W	126455	DN10 AC	126437	DN10 NBR AC
221677	85	126430	230/50 8W	126455	DN10 AC	126437	DN10 NBR AC
221678	85	144416	24/DC 10W	126458	DN10 DC	126441	DN10 FKM DC/UC
221679	85	231301	024/50 8W	126455	DN10 AC	126438	DN10 FKM AC
221681	85	231310	230/50 8W	126455	DN10 AC	126438	DN10 FKM AC
221682	87	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221683	85	231301	024/50 8W	126455	DN10 AC	126438	DN10 FKM AC
221685	85	231310	230/50 8W	126455	DN10 AC	126438	DN10 FKM AC
221687	85	144416	24/DC 10W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221688	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221689	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221690	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221691	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221692	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221693	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221694	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221695	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221696	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221697	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221698	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221699	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221700	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221701	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221702	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221703	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221704	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221705	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221706	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221707	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221708	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221709	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221710	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221711	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221712	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221713	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221714	85	215365	230/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221715	85	189269	24/50 16W	239258	DN25 AC	644225	DN25 EPDM AC
221716	85	215365					



2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
223530	85	126430	230/50 8W	641170	DN20 AC	224497	DN20 NBR AC
223558	86	647038	230/50 10W				
227533	85	239275	24/DC 28W	646962	DN25 DC	646956	DN25 NBR DC
227534	85	239275	24/DC 28W	646962	DN25 DC	646956	DN25 NBR DC
227535	85	239275	24/DC 28W	239295	DN25 DC	646958	DN25 EPDM DC
227536	85	239275	24/DC 28W	239295	DN25 DC	646958	DN25 EPDM DC
227537	85	239275	24/DC 28W	646962	DN25 DC	646957	DN25 FKM DC
227538	85	239275	24/DC 28W	646962	DN25 DC	646957	DN25 FKM DC
227539	85	239275	24/DC 28W	646963	DN40 DC	646959	DN40 NBR DC
227541	85	239275	24/DC 28W	646963	DN40 DC	646959	DN40 NBR DC
227542	85	239275	24/DC 28W	239298	DN40 DC	646961	DN40 EPDM DC
227543	85	239275	24/DC 28W	239298	DN40 DC	646961	DN40 EPDM DC
227544	85	239275	24/DC 28W	247099	DN40 DC	646960	DN40 FKM DC
227545	85	239275	24/DC 28W	247099	DN40 DC	646960	DN40 FKM DC
227546	85	239275	24/DC 28W	247026	DN25 DC	237737	DN40 EPDM DC
227547	85	239275	24/DC 28W	247026	DN25 DC	237741	DN40 FKM DC
227548	85	239275	24/DC 28W	247029	DN25 DC	237730	DN25 EPDM DC
227549	85	239275	24/DC 28W	247029	DN25 DC	237730	DN25 EPDM DC
227550	85	239275	24/DC 28W	247026	DN25 DC	237735	DN25 FKM DC
227551	85	239275	24/DC 28W	247026	DN25 DC	237735	DN25 FKM DC
227552	85	239275	24/DC 28W	247032	DN40 DC	237739	DN40 NBR DC
227554	85	239275	24/DC 28W	247032	DN40 DC	237739	DN40 NBR DC
227555	85	239275	24/DC 28W	247033	DN40 DC	237737	DN40 EPDM DC
227556	85	239275	24/DC 28W	247033	DN40 DC	237737	DN40 EPDM DC
227557	85	239275	24/DC 28W	247032	DN40 DC	237741	DN40 FKM DC
227558	85	239275	24/DC 28W	247032	DN40 DC	237741	DN40 FKM DC
227724	87	189269	24/50 16W	644217	DN40 AC	644227	DN40 FKM AC

2/2-Wege-Magnetventil mit Zwangsanhebung

Bestelltabelle

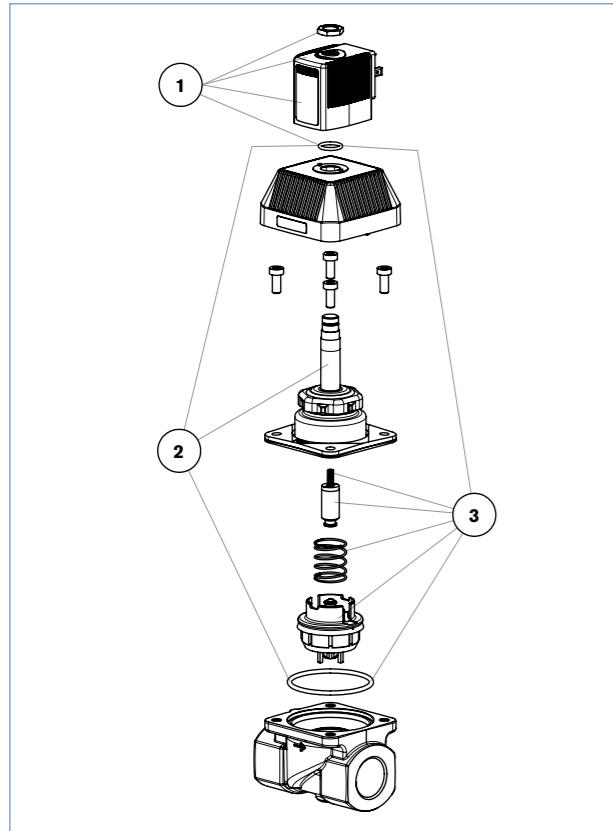
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Nennweite / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart
457341	87			644216	DN25 AC		
457345	87			644217	DN40 AC		
457346	87			644217	DN40 AC		
457347	87			644217	DN40 AC		
457348	87			644217	DN40 AC		
457349	87			644217	DN40 AC		
457350	87			644217	DN40 AC		
458796	86			161263	DN10 DC		
458800	86			161263	DN10 DC		
458805	85			241282	DN13 AC		
458806	85			241282	DN13 AC		
458807	85			241282	DN13 AC		
501113	85	126464	24/DC 10W	126461	DN13 DC	126446	DN13 NBR DC/UC
457340	87			644216	DN25 AC		



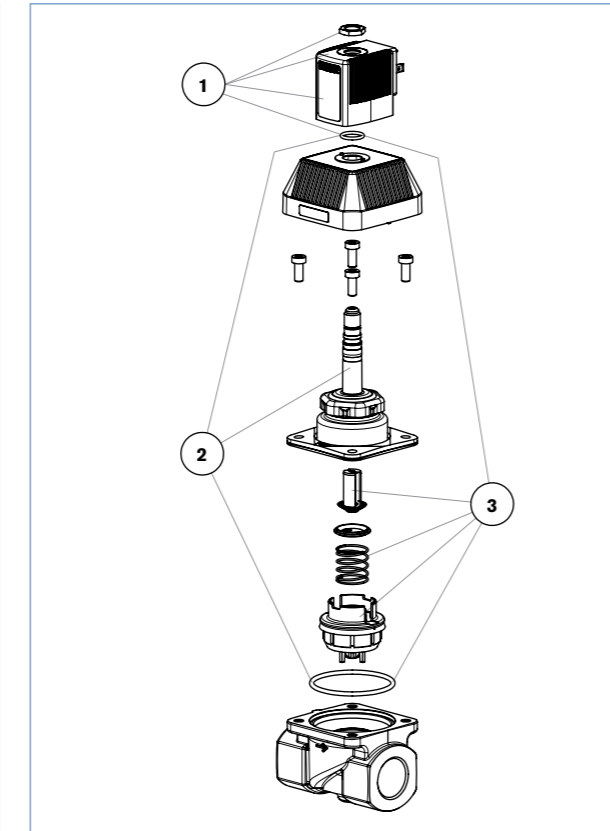
2/2-Wege-Magnetventil für gasförmige Medien



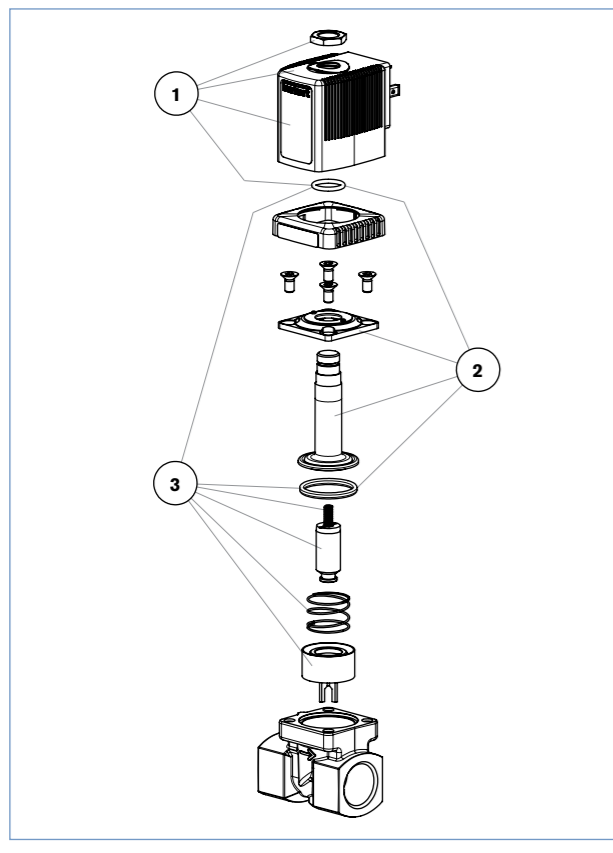
Zeichnung 88



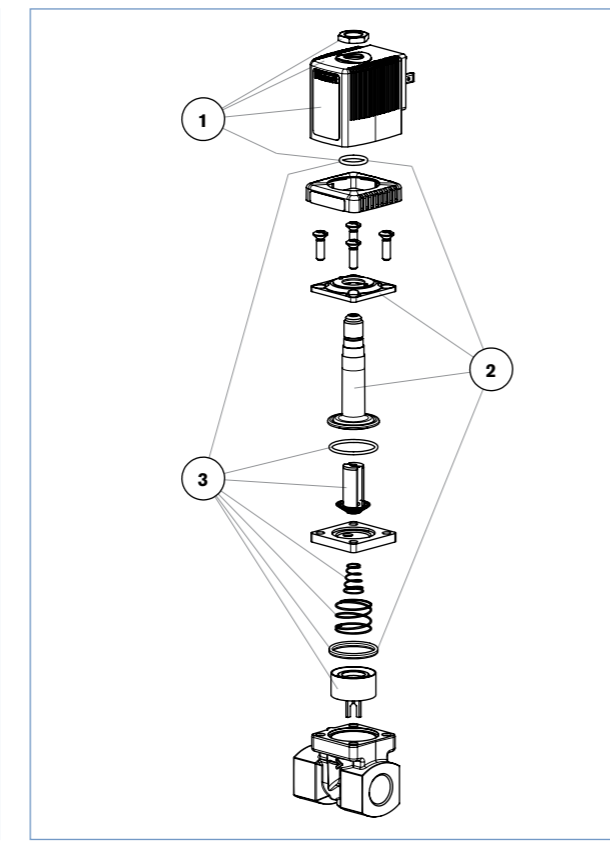
Zeichnung 90



Zeichnung 89



Zeichnung 91

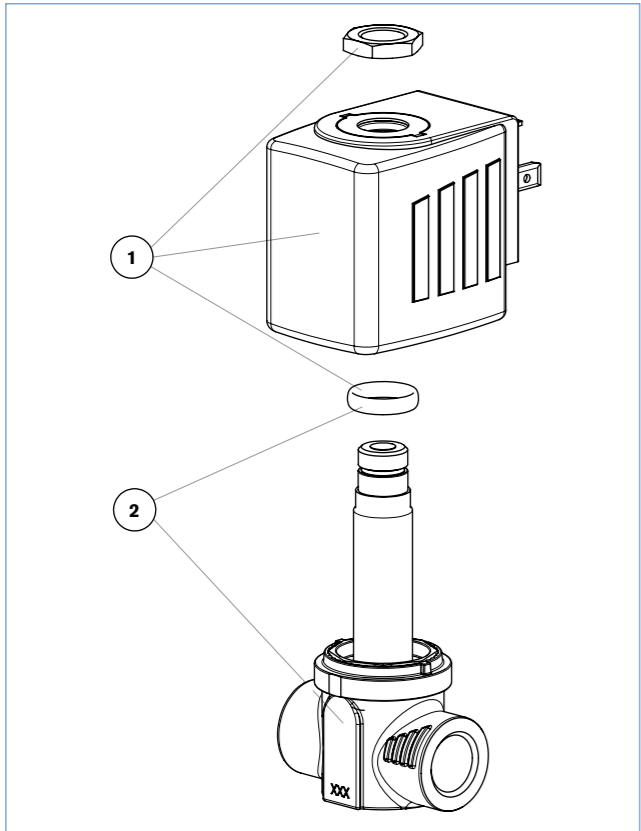


Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz	Pos. 2 Stopfensatz	Pos. 3 Verschleißteilsatz			
		VHz / Leistung / Spulengröße	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Stromart	Bestell-Nr.	Nennweite / Material / Wirkungsweise / Stromart	
134293	89	126464	24/DC 10W SG6				
134294	89	126436	24/50 8W SG5		644156	DN10 NBR WWA AC	
134295	89	126432	110/50 8W SG5		644156	DN10 NBR WWA AC	
134296	89	645558	230/56 8W SG5		644156	DN10 NBR WWA AC	
134297	88	126464	24/DC 10W SG6	644178	DN13 NBR DC	644161	DN13 NBR WWA DC
134298	88	126436	24/50 8W SG5	644176	DN13 NBR AC	644160	DN13 NBR WWA AC
134299	88	126432	110/50 8W SG5	644176	DN13 NBR AC	644160	DN13 NBR WWA AC
134300	88	645558	230/56 8W SG5	644176	DN13 NBR AC	644160	DN13 NBR WWA AC
134301	88	126464	24/DC 10W SG6		644165	DN20 NBR WWA DC	
134302	88	126436	24/50 8W SG5		644164	DN20 NBR WWA AC	
134303	88	126432	110/50 8W SG5		644164	DN20 NBR WWA AC	
134304	88	645558	230/56 8W SG5		644164	DN20 NBR WWA AC	
135055	89	126464	24/DC 10W SG6		644159	DN10 FPM WWA DC	
135058	89	645558	230/56 8W SG5	644174	DN10 FPM AC	644158	DN10 FPM WWA AC
135059	88	126464	24/DC 10W SG6	644179	DN13 FPM DC	644163	DN13 FPM WWA DC
135062	88	645558	230/56 8W SG5	644177	DN13 FPM AC	644162	DN13 FPM WWA AC
135063	88	126464	24/DC 10W SG6		644167	DN20 FPM WWA DC	
135064	88	126436	24/50 8W SG5		644166	DN20 FPM WWA AC	
135066	88	645558	230/56 8W SG5		644166	DN20 NBR WWA DC	
135155	88	126464	24/DC 10W SG6		644165	DN20 NBR WWA AC	
135156	88	126436	24/50 8W SG5		644164	DN20 NBR WWA AC	
135157	88	126432	110/50 8W SG5		644164	DN20 NBR WWA AC	
135158	88	645558	230/56 8W SG5		644164	DN20 NBR WWA AC	
135159	88	126464	24/DC 10W SG6		644167	DN20 FPM WWA DC	
135160	88	126436	24/50 8W SG5		644166	DN20 FPM WWA AC	
135162	88	645558	230/56 8W SG5		644166	DN20 FPM WWA AC	
136939	91	126436	24/50 8W SG5				
136941	91	645558	230/56 8W SG5				
136942	91	126434	24/DC 8W SG5				
136944	91	126432	110/50 8W SG5				
136945	91	645558	230/56 8W SG5				
136946	90	126434	24/DC 8W SG5		645712	DN13 NBR WWB AC	
136947	90	126436	24/50 8W SG5		645712	DN13 NBR WWB AC	
136949	90	645558	230/56 8W SG5		645712	DN13 NBR WWB AC	
136950	90	126434	24/DC 8W SG5				
136951	90	126436	24/50 8W SG5				
136952	90	126432	110/50 8W SG5				
136953	90	645558	230/56 8W SG5				



Zeichnung 92



Bestelltabelle

Artikel-Nr: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Armatur ohne Spule	
		Bestell-Nr.	VHz / Leistung / Spulengröße	Bestell-Nr.	Material / An- schluss
177800	92	189257	24/DC 10W SG5	178669	MS G1/4
177801	92	646837	24/56 8W SG5	178668	MS G1/4
177802	92	647360	230/56 8W SG5	178668	MS G1/4
177803	92	189257	24/DC 10W SG5	178671	MS G3/8
177804	92	646837	24/56 8W SG5	178670	MS G3/8
177805	92	647360	230/56 8W SG5	178670	MS G3/8
177806	92	189257	24/DC 10W SG5	178673	VA G1/4
177807	92	646837	24/56 8W SG5	178672	VA G1/4
177808	92	647360	230/56 8W SG5	178672	VA G1/4
184736	92	189257	24/DC 10W SG5	178673	VA G1/4
184739	92	189257	24/DC 10W SG5	186456	VA G1/4
184740	92	646837	24/56 8W SG5	186455	VA G1/4
184741	92	647360	230/56 8W SG5	186455	VA G1/4
184742	92	189258	24/DC 12W SG6	186458	MS G1/4
184743	92	189259	24/50 10W SG6	186457	MS G1/4
184744	92	189260	230/50 10W SG6	186457	MS G1/4
184745	92	189258	24/DC 12W SG6	186460	MS G3/8
184746	92	189259	24/50 10W SG6	186459	MS G3/8
184747	92	189260	230/50 10W SG6	186459	MS G3/8

Wartungen/Revisionen

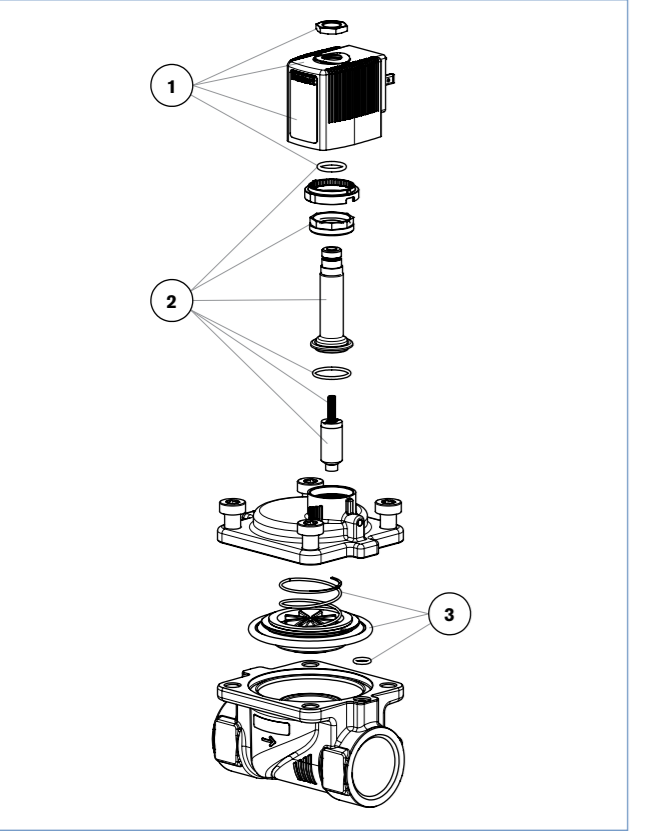
Den Werterhalt Ihrer Anlage setzen wir uns als gemeinsames Ziel.
Daher bieten wir Ihnen individuelle, auf Ihre Anlage zugeschnittene Wartungspakete an.



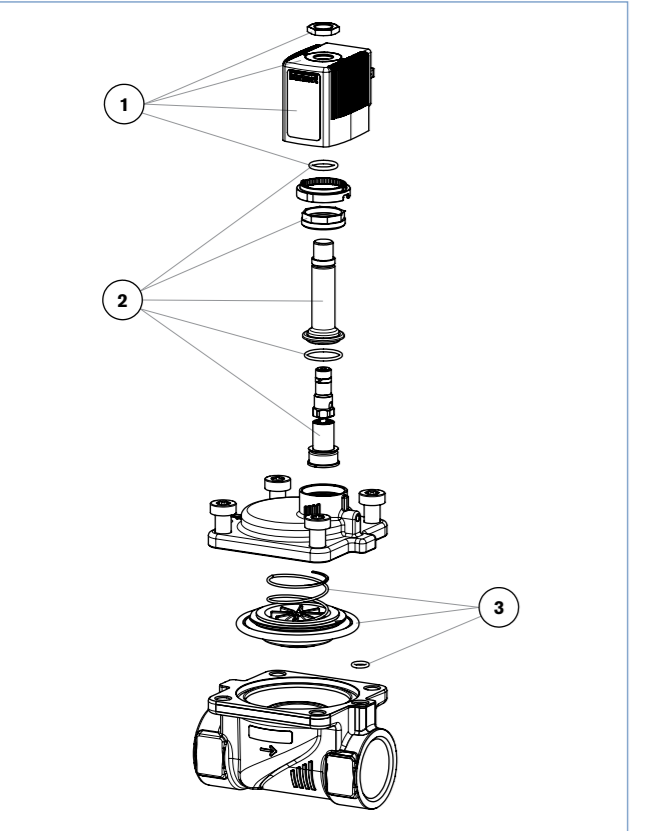


2/2-Wege-Magnetventil mit Servomembran

Zeichnung 93



Zeichnung 94



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Wirkungsweise / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
221841	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221842	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221843	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221844	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221845	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221846	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221847	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221848	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221849	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR
221850	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR
221851	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR
221852	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR
221853	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR
221854	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR
221855	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR
221856	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR
221857	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR
221858	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR
221859	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR
221860	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR
221861	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR
221862	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR
221863	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR
221864	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR
221865	93	126434	24/DC 8W	210513	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR
221866	93	645556	24/56 8W	210513	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR
221867	93	645558	230/56 8W	210513	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR
221868	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221869	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221870	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221871	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221872	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221873	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221874	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221875	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221876	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224326	DN13 FKM
221877	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224329	DN20 FKM
221878	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224329	DN20 FKM
221879	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224329	DN20 FKM
221880	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224329	DN20 FKM
221881	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224329	DN20 FKM
221882	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224329	DN20 FKM
221883	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224333	DN25 FKM
221884	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224333	DN25 FKM
221885	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224333	DN25 FKM
221886	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224333	DN25 FKM
221887	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224333	DN25 FKM
221888	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224333	DN25 FKM
221889	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224336	DN40 FKM
221890	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224336	DN40 FKM
221891	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224336	DN40 FKM
221892	93	648743	24/DC 8W	210514	WWA FKM MS	224336	DN40 FKM
221893	93	646837	24/56 8W	210514	WWA FKM MS	224336	DN40 FKM

2/2-Wege-Magnetventil mit Servomembran



6281 EV

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Stopfensatz		Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	V/Hz / Leistung	Bestell-Nr.	Wirkungsweise / Material	Bestell-Nr.	Nennweite / Material
221894	93	647360	230/56 8W	210514	WWA FKM MS	224336	DN40 FKM
221895	93	126434	24/DC 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221896	93	645556	24/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221897	93	645558	230/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221898	93	126434	24/DC 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221899	93	645556	24/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221900	93	645558	230/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221901	93	126434	24/DC 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221902	93	645556	24/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221903	93	645558	230/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224327	DN13 EPDM
221904	93	126434	24/DC 8W	210515	WWA EPDM MS	224331	DN20 EPDM
221905	93	645556	24/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224331	DN20 EPDM
221906	93	645558	230/56 8W	210515	WWA EPDM MS	224331	DN20 EPDM
221907	93	126434	24/DC 8W	210515	WWA EPDM MS	224	



2/2-Wege-Magnetventil mit Servomembran

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		V/Hz / Leistung	Pos. 2 Stopfensatz		Wirkungsweise / Material	Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
221950	94	189253	210516	24/50 7W	WWB FKM+NBR MS	224335	DN40 NBR		
221951	94	189256	210516	230/50 7W	WWB FKM+NBR MS	224335	DN40 NBR		
221952	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR		
221953	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR		
221954	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR		
221955	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224325	DN13 NBR		
221956	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR		
221957	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR		
221958	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR		
221959	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224328	DN20 NBR		
221960	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR		
221961	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR		
221962	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR		
221963	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224332	DN25 NBR		
221964	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR		
221965	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR		
221966	93	126434	210517	24/DC 8W	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR		
221967	93	645558	210517	230/56 8W	WWA NBR MS	224335	DN40 NBR		
221968	93	126434	231316	24/DC 8W	WWA NBR VA	239217	DN13 NBR		
221969	93	645556	231316	24/56 8W	WWA NBR VA	239217	DN13 NBR		
221970	93	645558	231316	230/56 8W	WWA NBR VA	239217	DN13 NBR		
221971	93	126434	231316	24/DC 8W	WWA NBR VA	224328	DN20 NBR		
221972	93	645556	231316	24/56 8W	WWA NBR VA	224328	DN20 NBR		
221973	93	645558	231316	230/56 8W	WWA NBR VA	224328	DN20 NBR		
221974	93	126434	231316	24/DC 8W	WWA NBR VA	224328	DN20 NBR		
221975	93	645556	231316	24/56 8W	WWA NBR VA	224328	DN20 NBR		
221976	93	645558	231316	230/56 8W	WWA NBR VA	224328	DN20 NBR		
221977	93	126434	231316	24/DC 8W	WWA NBR VA	224332	DN25 NBR		
221978	93	645556	231316	24/56 8W	WWA NBR VA	224332	DN25 NBR		
221979	93	645558	231316	230/56 8W	WWA NBR VA	224332	DN25 NBR		
221980	93	126434	231316	24/DC 8W	WWA NBR VA	224332	DN25 NBR		
221981	93	645556	231316	24/56 8W	WWA NBR VA	224332	DN25 NBR		
221982	93	645558	231316	230/56 8W	WWA NBR VA	224332	DN25 NBR		
221983	93	126434	231316	24/DC 8W	WWA NBR VA	224335	DN40 NBR		
221984	93	645556	231316	24/56 8W	WWA NBR VA	224335	DN40 NBR		
221985	93	645558	231316	230/56 8W	WWA NBR VA	224335	DN40 NBR		
221986	93	126434	231316	24/DC 8W	WWA NBR VA	224335	DN40 NBR		
221987	93	645556	231316	24/56 8W	WWA NBR VA	224335	DN40 NBR		
221988	93	645558	231316	230/56 8W	WWA NBR VA	224335	DN40 NBR		
221989	93	648743	231352	24/DC 8W	WWA FKM VA	239218	DN13 FKM		
221990	93	646837	231352	24/56 8W	WWA FKM VA	239218	DN13 FKM		
221991	93	647360	231352	230/56 8W	WWA FKM VA	239218	DN13 FKM		
221992	93	648743	231352	24/DC 8W	WWA FKM VA	224329	DN20 FKM		
221993	93	646837	231352	24/56 8W	WWA FKM VA	224329	DN20 FKM		
221994	93	647360	231352	230/56 8W	WWA FKM VA	224329	DN20 FKM		
221995	93	648743	231352	24/DC 8W	WWA FKM VA	224329	DN20 FKM		
221996	93	646837	231352	24/56 8W	WWA FKM VA	224329	DN20 FKM		
221997	93	647360	231352	230/56 8W	WWA FKM VA	224329	DN20 FKM		
221998	93	648743	231352	24/DC 8W	WWA FKM VA	224333	DN25 FKM		
221999	93	646837	231352	24/56 8W	WWA FKM VA	224333	DN25 FKM		
222000	93	647360	231352	230/56 8W	WWA FKM VA	224333	DN25 FKM		
222001	93	648743	231352	24/DC 8W	WWA FKM VA	224333	DN25 FKM		
222002	93	646837	231352	24/56 8W	WWA FKM VA	224333	DN25 FKM		

2/2-Wege-Magnetventil mit Servomembran

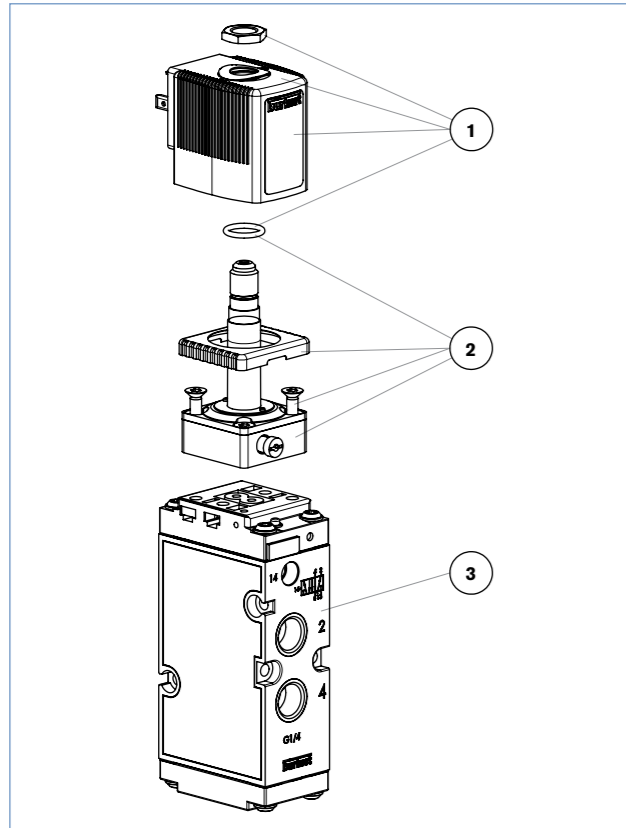


Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		V/Hz / Leistung	Pos. 2 Stopfensatz		Wirkungsweise / Material	Pos. 3 Verschleißteilsatz	
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	Nennweite / Material
222003	93	647360	231352	230/56 8W	WWA FKM VA	224333	DN25 FKM		
222004	93	648743	231352	24/DC 8W	WWA FKM VA	224336	DN40 FKM		
222005	93	646837	231352	24/56 8W	WWA FKM VA	224336	DN40 FKM		
222006	93	647360	231352	230/56 8W	WWA FKM VA	224336	DN40 FKM		
222007	93	648743	231352	24/DC 8W	WWA FKM VA	224336	DN40 FKM		
222008	93	646837	231352	24/56 8W	WWA FKM VA	224336	DN40 FKM		
222009	93	647360	231352	230/56 8W	WWA FKM VA	224336	DN40 FKM		
222010	93	126434	231353	24/DC 8W	WWA EPDM VA	239219	DN13 EPDM		
222011	93	645556	231353	24/56 8W	WWA EPDM VA	239219	DN13 EPDM		
222012	93	645558	2313						



Zeichnung 96



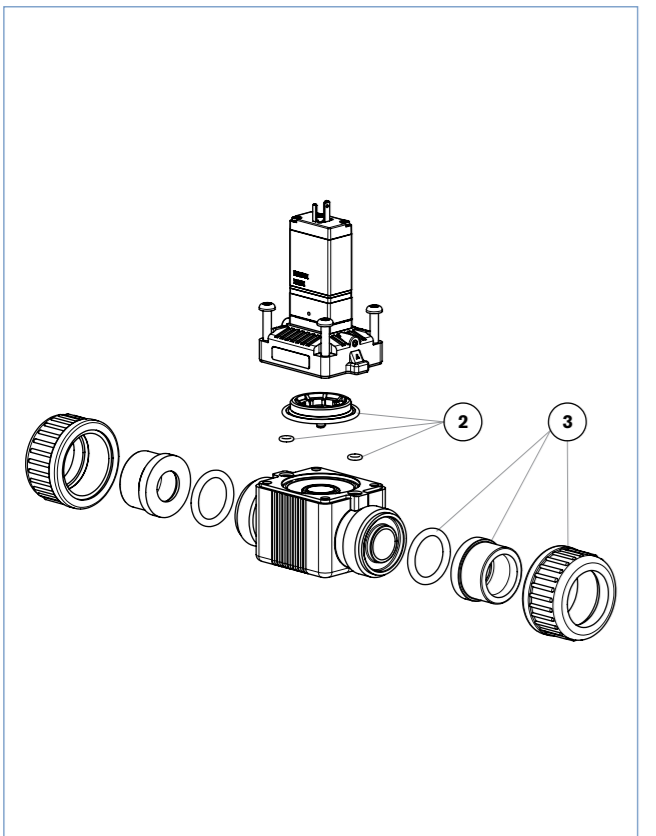
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Spulensatz		Pos. 2 Vorsteuerungssarmatur ohne Spule		Pos. 3 Armatur ohne Vorsteuerung	
		Bestell-Nr.	V/Hz	Bestell-Nr.	Wirkungsweise	Bestell-Nr.	Wirkungsweise/ Anschluss
131421	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	131437	WWW NAMUR
131422	96	645565	24/56	131603	direktwirkend	131437	WWW NAMUR
131423	96	645566	110/56	131603	direktwirkend	131437	WWW NAMUR
131424	96	645567	230/56	131603	direktwirkend	131437	WWW NAMUR
131425	96	645564	24/DC	132509	direktwirkend	131438	WWW NAMUR
131426	96	645565	24/56	132509	direktwirkend	131438	WWW NAMUR
131427	96	645566	110/56	132509	direktwirkend	131438	WWW NAMUR
131428	96	645567	230/56	132509	direktwirkend	131438	WWW NAMUR
132465	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132641	WWH G1/4
132466	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132641	WWH G1/4
132467	96	645566	110/56	131603	direktwirkend	132641	WWH G1/4
132468	96	645567	230/56	131603	direktwirkend	132641	WWH G1/4
132469	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132496	WWL G1/4
132470	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132496	WWL G1/4
132471	96	645566	110/56	131603	direktwirkend	132496	WWL G1/4
132472	96	645567	230/56	131603	direktwirkend	132496	WWL G1/4
132473	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132497	WWN G1/4
132474	96	645507	24/56	131603	direktwirkend	132497	WWN G1/4
132475	96	645566	110/56	131603	direktwirkend	132497	WWN G1/4
132476	96	645567	230/56	131603	direktwirkend	132497	WWN G1/4
132728	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132747	WWN G1/4
137423	96	645564	24/DC	132509	direktwirkend	137456	WWH NPT1/4
139700	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132641	WWH G1/4
139708	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132497	WWH G1/4
144304	96	645564	24/DC	132509	direktwirkend	132254	WWH G1/4
144463	96	645567	230/56	131603	direktwirkend	132747	WWZ G1/4
147556	96	645564	24/DC	132508	direktwirkend	132254	WWH G1/4
148170	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	150961	WWH G1/4
151874	96			131603	direktwirkend	132641	WWH G1/4
158889	96			155475	direktwirkend	132641	WWH G1/4
158922	96	645567	230/56	131603	direktwirkend	150961	WWH G1/4
158923	96	645565	24/56	131603	direktwirkend	150961	WWH G1/4
158926	96	645567	230/56	132509	direktwirkend	132254	WWH G1/4
161520	96			131603	direktwirkend	150961	WWH G1/4
161931	96			155475	direktwirkend	132641	WWH G1/4
163062	96			155475	direktwirkend	132641	WWH G1/4
164761	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	132641	WWH G1/4
167402	96	645564	24/DC	192820	direktwirkend	132641	WWH G1/4
181826	96			170365	direktwirkend	132497	WWN G1/4
182465	96	645564	24/DC	131603	direktwirkend	182466	WWH G1/4
189497	96	645564	24/DC	132509	direktwirkend	132254	WWH G1/4
212217	96			131603	direktwirkend		
221041	96	645564	24/DC	132508	direktwirkend	132254	WWH G1/4
222381	96	645564	24/DC	145576	direktwirkend	132744	WWH G1/4
225178	96			131603	direktwirkend	132744	WWH G1/4
443911	96			131603	direktwirkend	132747	WWZ G1/4
443938	96	645565	24/56	131603	direktwirkend	132747	WWZ G1/4
447361	96	645566	110/56	131603	direktwirkend	132747	WWZ G1/4



**2/2-Wege-Magnetventil, vorgesteuert,
mit PVC-Gehäuse**

Zeichnung 97



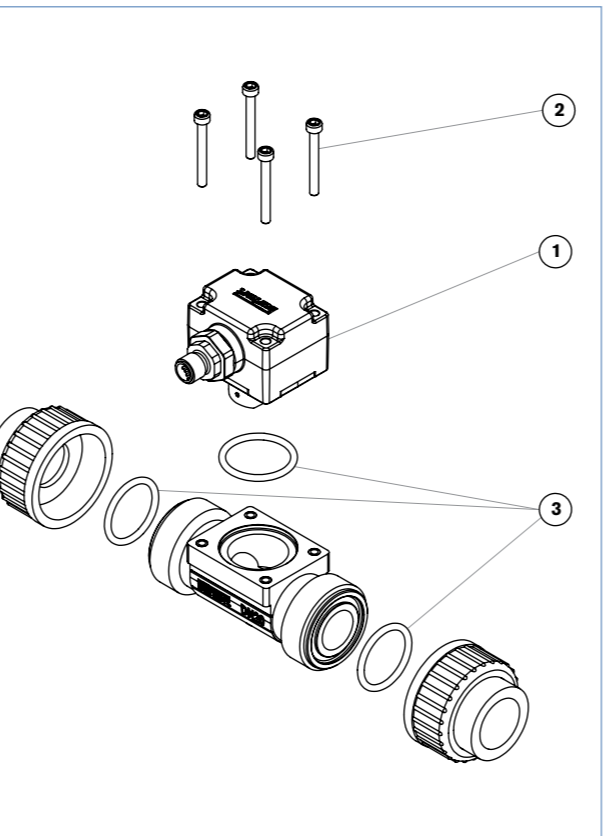
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 2 Verschleißteilsatz		Pos. 3 Anschluss-Set	
		Bestell-Nr.	Nennweite / Material	Bestell-Nr.	Material / An- schluss
142165	97	142438	DN10 EPDM	142416	EPDM D=16
142166	97	142438	DN10 EPDM	142416	EPDM D=16
142167	97	142438	DN10 EPDM	142416	EPDM D=16
142171	97	142437	DN10 FKM	142413	FKM D=16
142173	97	142437	DN10 FKM	142413	FKM D=16
142177	97	142440	DN13 EPDM	142422	EPDM D=20
142178	97	142440	DN13 EPDM	142422	EPDM D=20
142179	97	142440	DN13 EPDM	142422	EPDM D=20
142183	97	142439	DN10 FKM	142419	FKM D=20
142184	97	142439	DN10 FKM	142419	FKM D=20
142185	97	142439	DN10 FKM	142419	FKM D=20



Durchflusssensor für kontinuierliche Messung

Zeichnung 98



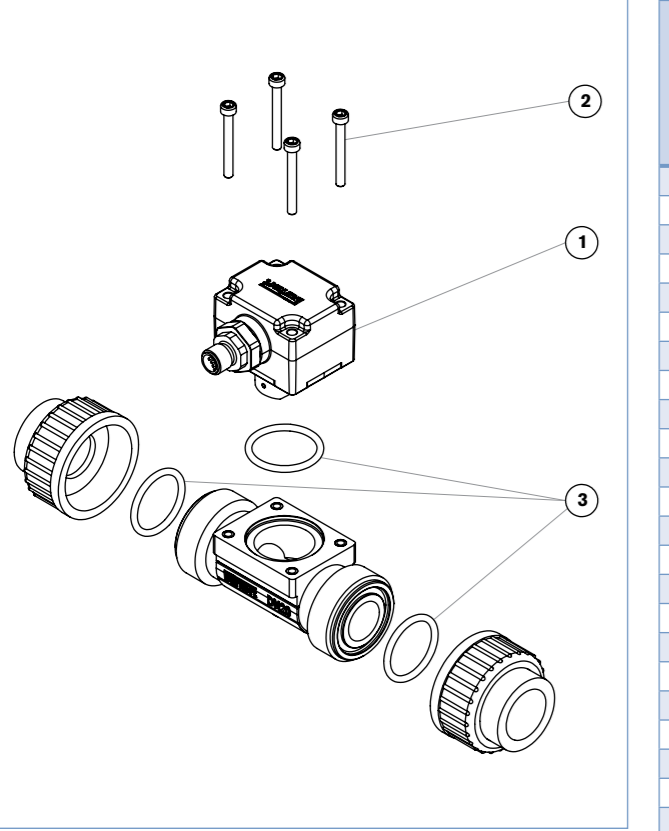
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Durchflusssensor		Pos. 2 Schraubensatz		Pos. 3 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Volt	Bestell-Nr.	4 Stück	Bestell-Nr.	Material
556246	98	559445	6-36	555775	M4 x 60	431557	FKM
556249	98	559445	6-36	555775	M4 x 60	431560	FKM
556263	98	559445	6-36	555775	M4 x 60	431558	FKM
556264	98	559445	6-36	555775	M4 x 60	431559	FKM
556277	98	559441	6-36	555775	M4 x 60	448679	FKM
556296	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
556327	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	431555	FKM
556345	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
556354	99	559445	6-36	555775	M4 x 60	426340	FKM
556371	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
556372	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
556383	99	559445	6-36	555775	M4 x 60	426340	FKM
556384	99	559445	6-36	555775	M4 x 60	426340	FKM
556425	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
556426	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
556450	99	559445	6-36	555775	M4 x 60	426340	FKM
556452	99	559445	6-36	555775	M4 x 60	426340	FKM
556464	99	559445	6-36	555775	M4 x 60	426340	FKM
556470	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
556472	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559115	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559116	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559117	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559118	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559119	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559120	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559121	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559122	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559123	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559124	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559125	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559126	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559127	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559128	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559129	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559130	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559131	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559132	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559133	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559134	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559135	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559136	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559137	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559138	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559139	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559140	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559141	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559142	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559143	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559144	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559145	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559146	99	559440	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559147	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559148	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559149	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559150	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559151	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559152	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559153	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559154	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559155	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559156	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559157	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559158	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60	426340	FKM
559159	99	559444	4,5-24	555775	M4 x 60		



Durchflusssensor für kontinuierliche Messung

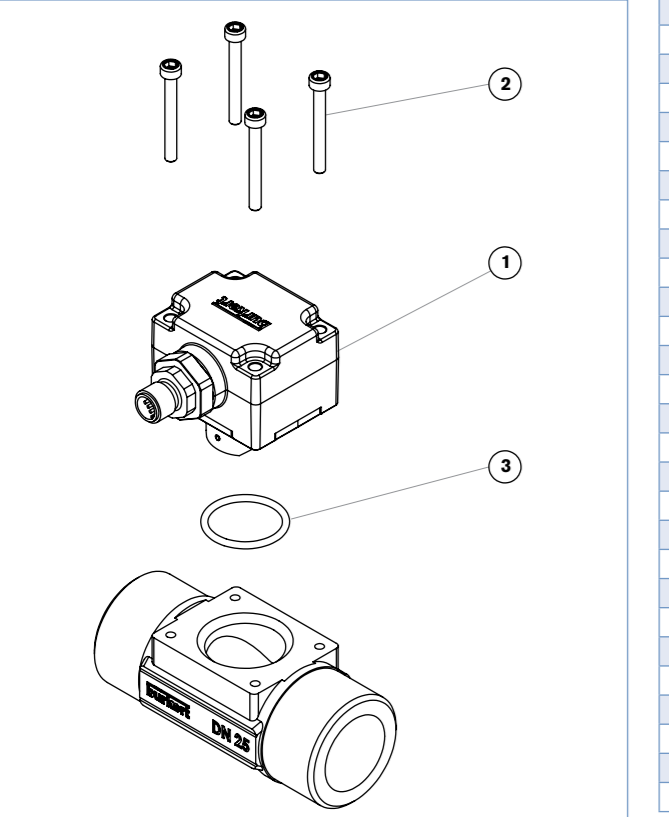
Zeichnung 100



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettegerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Durchflusssensor		Pos. 2 Schraubensatz		Pos. 3 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Sensorart	Bestell-Nr.	4 Stück	Bestell-Nr.	Material
556000	101	557062	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556001	101	557062	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556002	101	557062	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556003	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556004	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556005	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556006	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556007	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556008	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556009	101	557066	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556010	101	557066	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556011	101	557066	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556012	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556013	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556014	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556015	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556016	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556017	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556018	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556019	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556020	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556021	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556022	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556023	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556024	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556025	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556026	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556027	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556028	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556029	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556030	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556031	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556032	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556033	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556034	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556035	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556036	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556037	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556038	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556039	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556040	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556041	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556042	101	557062	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556043	101	557062	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556044	101	557062	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556045	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556046	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556047	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556048	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556049	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556050	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556051	101	557066	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556052	101	557066	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556053	101	557066	optisch	555775	M4x60	426340	FKM

Zeichnung 101



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Durchflusssensor		Pos. 2 Schraubensatz		Pos. 3 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Sensorart	Bestell-Nr.	4 Stück	Bestell-Nr.	Material
556054	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556055	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556056	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556057	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556058	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556059	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556060	101	557062	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556061	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556062	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556063	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556064	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556065	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556066	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556067	101	557066	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556068	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556069	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556070	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556071	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556072	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556073	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556074	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556075	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556076	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556077	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556078	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556079	101	557061	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556080	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556081	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556082	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556083	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556084	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556085	101	557065	optisch	555775	M4x60	426340	FKM
556086	100	557062	optisch	555775	M4x60	448679	FKM
556087	100	557066	optisch	555775	M4x60	448679	FKM
556088	100	557061	optisch	555775	M4x60	431555	FKM
556089	100	557061	optisch	555775	M4x60	431556	FKM
556090	100	557061	optisch	555775	M4x60	431557	FKM
556091	100	557061	optisch	555775	M4x60	431558	FKM
556092	100	557061	optisch	555775	M4x60	431559	FKM
556093	100	557061	optisch	555775	M4x60	431560	FKM
556094	100	557065	optisch	555775	M4x60	431555	FKM
556095	100	557065	optisch	555775	M4x60	431556	FKM
556096	100	557065	optisch	555775	M4x60	431557	FKM
556097	100	557065	optisch	555775	M4x60	431558	FKM
556098	100	557065	optisch	555775	M4x60	431559	FKM
556099	100	557065	optisch	555775	M4x60	431560	FKM
556100	100	557061	optisch	555775	M4x60	431555	FKM
556101	100	557061	optisch	555775	M4x60	431556	FKM
556102	100	557061	optisch	555775	M4x60	431557	FKM
556103	100	557061	optisch	555775	M4x60	431558	FKM
556104	100	557061	optisch	555775	M4x60	431559	FKM
556105	100	557061	optisch	555775	M4x60	431560	FKM
556106	100	557065	optisch	555775	M4x60	431555	FKM
556107	100	557065	optisch	555775	M4x60	431556	FKM

Durchflusssensor für kontinuierliche Messung



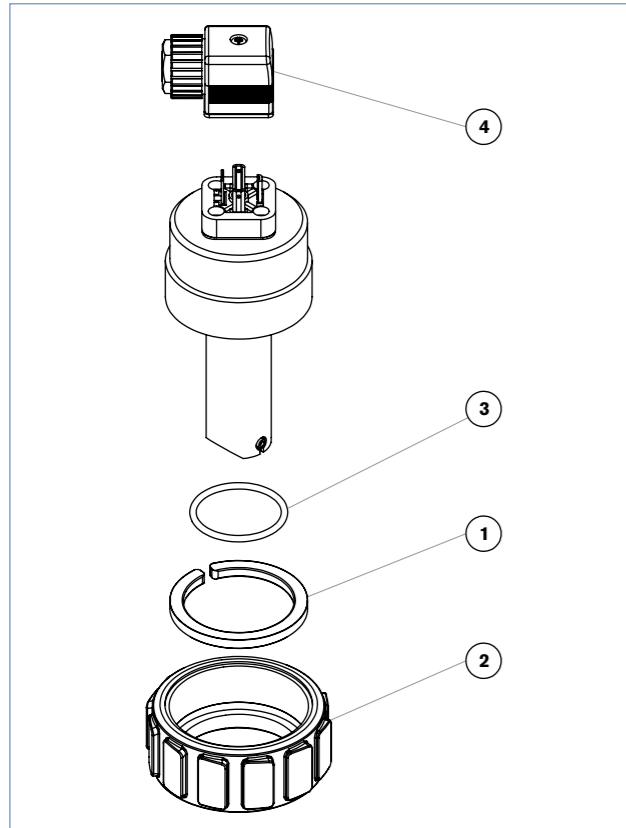
Stellabelle

Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Durchflusssensor		Pos. 2 Schraubensatz		Pos. 3 O-Ring Satz	
	Bestell-Nr.	Sensorart	Bestell-Nr.	4 Stück	Bestell-Nr.	Material
89	101	557053 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
90	101	556290 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111
97	100	557054 111	Hall	555775 111	M4x60	448679 111
99	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
06	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
12	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
16	101	557058 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
26	101	557053 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
29	101	557053 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
39	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
40	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
41	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
60	101	557059 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
67	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
76	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111
80	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
81	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
93	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
98	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426341 111
99	101	557054 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
10	101	557058 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
16	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
17	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
39	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
40	101	557061 111	optisch	555775 111	M4x60	426340 111
42	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111
55	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111
66	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111
67	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111
64	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
77	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
99	101	557053 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
73	101	557054 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
66	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111
70	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426340 111
47	100	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	431564 111
46	101	557057 111	Hall	555775 111	M4x60	426341 111
71	101	557065 111	optisch	555775 111	M4x60	426341 111



Insertion - Flügelrad Durchflusssensor für kontinuierliche Messung

Zeichnung 102



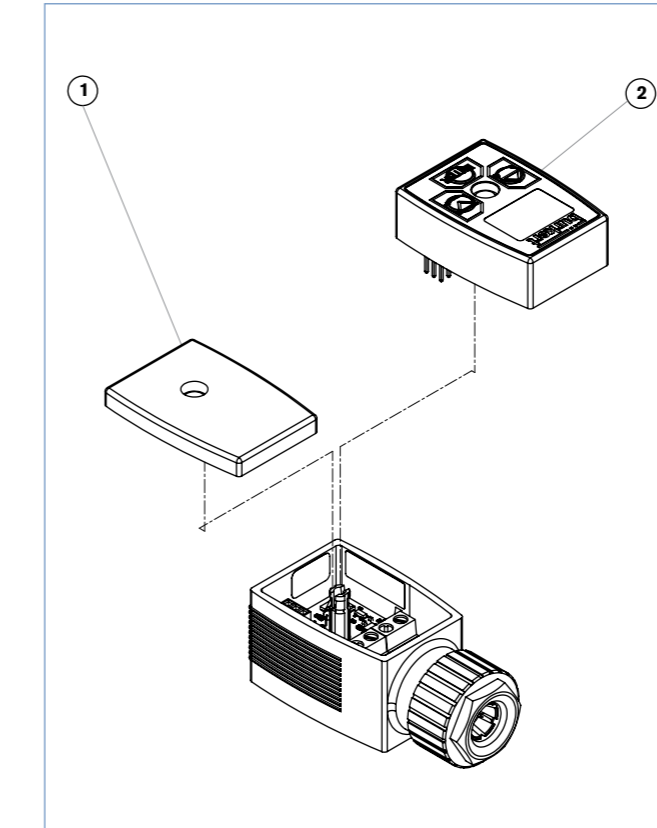
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Ring zu Fitting	Pos. 2 Überwurf- mutter	Pos. 3 O-Ring Set 1 EPDM+ 1 FKM	Pos. 4 Gerätesteck- dose kpl.
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
419583	102	619205	619204	552111	438811
419585	102	619205	619204	552111	438811
419587	102	619205	619204	552111	438811
419589	102	619205	619204	552111	438811
419591	102	619205	619204	552111	438811
419593	102	619205	619204	552111	438811

Durchflusstransmitter / Impulsteiler - Mikrocontrollergesteuerte Elektronik



Zeichnung 103



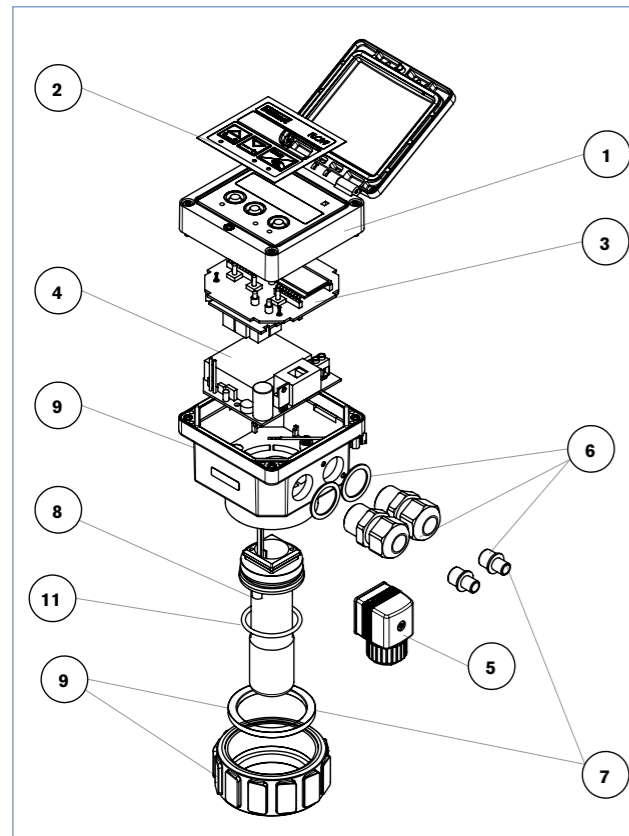
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel-Satz	Pos. 2 Bedieneinheit
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
215644	103	670549	
215646	103	670549	
215647	103		562876

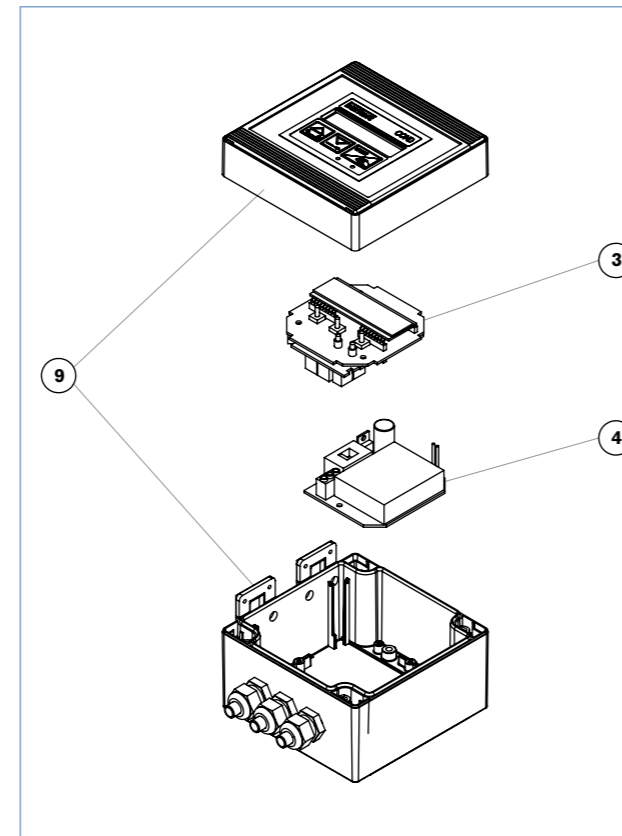


Insertion - Flügelrad Durchflusstransmitter und Dosiergerät mit Digitalanzeige

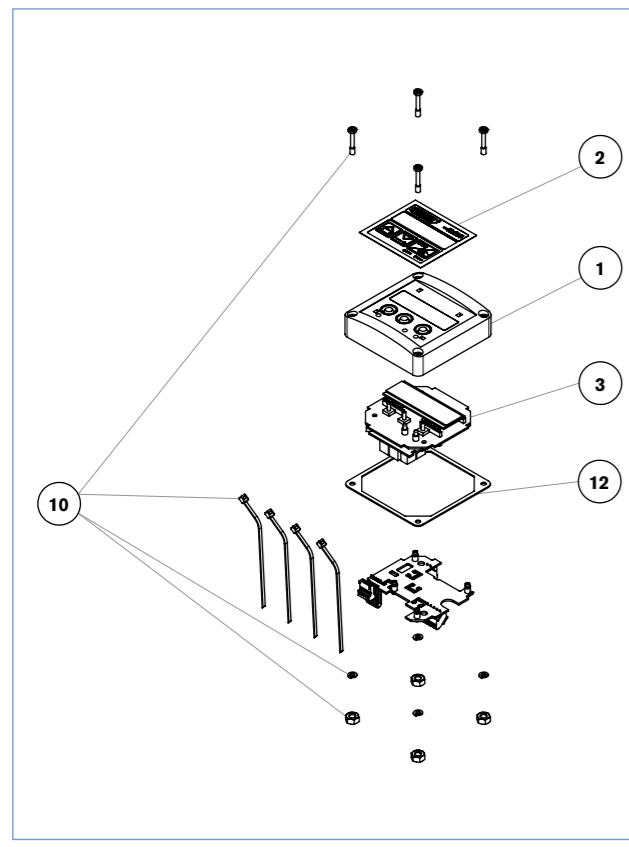
Zeichnung 104



Zeichnung 106



Zeichnung 105



Insertion - Flügelrad Durchflusstransmitter und Dosiergerät mit Digitalanzeige

Bestelltabelle

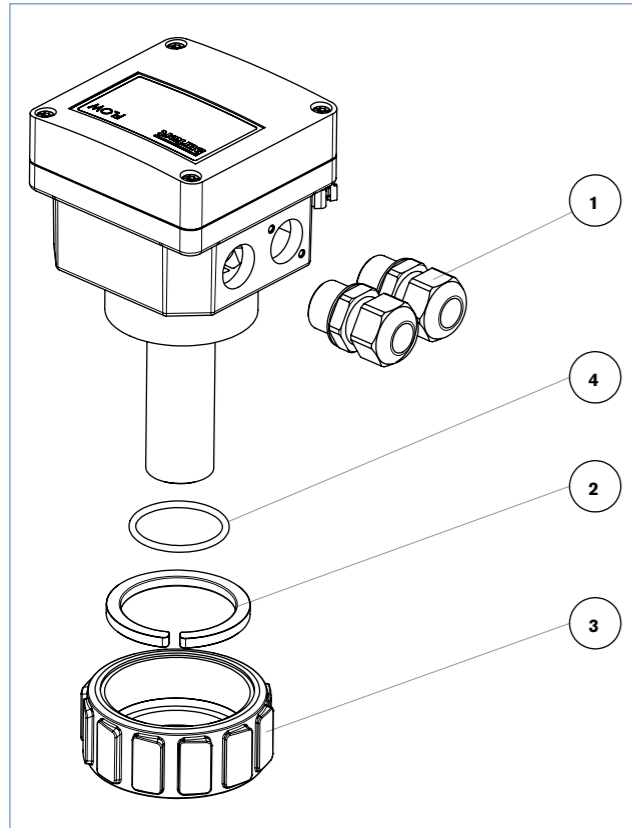
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Bestell-Nr.											
		Bestell-Nr.											
418396	106			553170							557180		
418397	106			553169							557180		
418399	106			555722							557180		
418400	106			553169							557180		
418403	104	553189	553191	553172				449755		633366	425526		
418405	104	553189	553191	553172				449755		634757	425526		
418423	104	553189	553191	553169		553168		449755	551775	418316	425526	552111	
418424	104	553189	553191	553169		553168		449755	551775	418324	425526	552111	
418425	104	553189	553191	553169		553168		449755	551775	633366	425526		
418426	104	553189	553191	553169		553168		449755	551775	634757	425526	552111	
418431	104	553189	553192	553170		553168		449755	551775	418316	425526	552111	
418432	104	553189	553192	553170		553168		449755	551775	418324	425526	552111	
418433	104	553189	553192	553170		553168		449755	551775	633366	425526	552111	
418434	104	553189	553192	553170		553168		449755	551775	633366	425526	552111	
418762	104	553189	553191	553169		438811		418316	425524	552111			
418763	104	553189	553191	553169		438811		418324	425524	552111			
418764	104	553189	553191	553169		438811		633366	425524	552111			
418765	104	553189	553191	553169		438811		634757	425524	552111			
418778	104	553189	553192	553170		438811		449755	551775	418316	425526		
418779	104	553189	553192	553170		438811		449755	551775	418324	425526		
418780	104	553189	553192	553170		438811		449755	551775	633366	425526	552111	
418781	104	553189	553192	553170		438811		449755	551775	634757	425526	552111	
418802	104	553189	553191	553169		438811		449755	551775	418316	425526		
418803	104	553189	553191	553169		438811		449755	551775	418324	425526		
418804	104	553189	553191	553169		438811		449755	551775	633366	425526	552111	
418805	104	553189	553191	553169		438811		449755	551775	634757	425526	552111	
418992	105	555849	553191	553169		438811					554807	419350	
418994	105	555849	553192	553170		438811					554807	419350	
419520	104	553189	553192	553170		438811		449755	551775	418316	425526		
419521	104	553189	553192	553171		553168		449755	551775	418316	425526		
419522	104	553189	553192	553171		553168		449755	551775	418324	425526		
419529	104	553189	553192	553171		553168		449755	551775	418324	425526		
419536	104	555849	553192	553171		553168					554807	419350	
419537	105	555849	553192	557001		553168					554807	419350	
419538	105	555849	553191	557000		553168					554807	419350	
419540	106			557001							557180		
419541	106			557000							557180		
419543	106			557001		555722					557180		
419544	106			557000		555722					557180		
433740	106			553171							557180		
433741	106			553171		555722					557180		
552725	105	555849	553191	553169							554807	419350	
552726	105	555849	553192	553170							554807	419350	





Insertion - Magnetisch induktiver Durchflusssensor

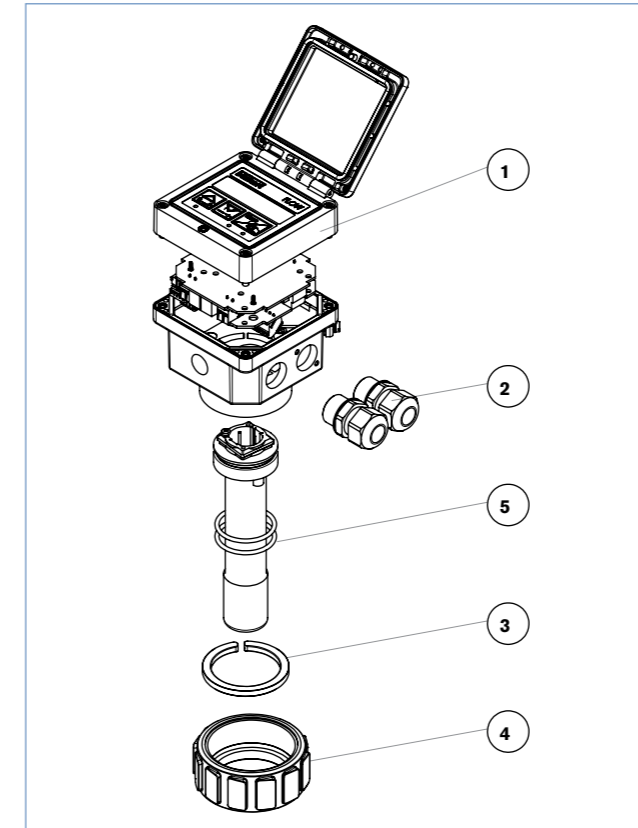
Zeichnung 107



Insertion - Magnetisch induktiver Durchflusstransmitter mit digitaler Anzeige



Zeichnung 108



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 2 Kabelverschraubungen		Pos. 2 Ring zu Fitting		Pos. 3 Überwurfmutter		Pos. 4 O-Ring Set 1 EPDM+1 FKM	
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
552779	107	449755		619205		440229		552111	
552780	107	449755		619205		440229		552111	
558064	107	449755		619205		619204		552111	
558065	107	449755		619205		619204		552111	
559082	107	449755		619205		619204		552111	
560322	107	449755		619205		440229		552111	
560751	107	449755		619205		619204		552111	
560752	107	449755		619205		619204		552111	
561018	107	449755		619205		440229		552111	
563149	107	449755		619205		440229		552111	

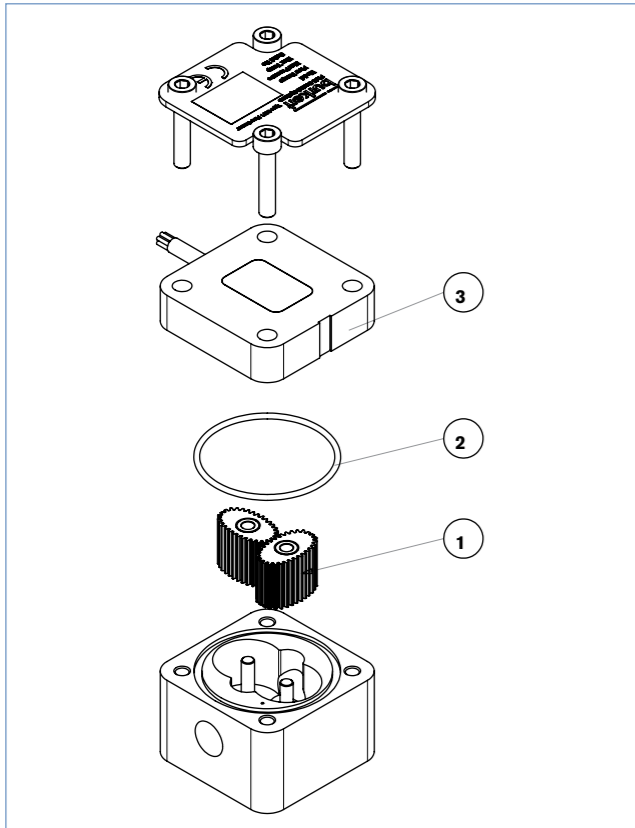
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel mit Fenster		Pos. 2 2 Kabelverschraubungen		Pos. 3 Ring zu Fitting		Pos. 4 Überwurfmutter		Pos. 5 O-Ring-Set 1 EPDM+1 FKM	
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
426498	108	553189		449755		619205		619204		552111	
426499	108	553189		449755		619205		619204		552111	
426506	108	553189		449755		619205		619204		552111	
426507	108	553189		449755		619205		619204		552111	
449670	108	553190		449755		619205		440229		552111	
449671	108	553190		449755		619205		440229		552111	
449672	108	553190		449755		619205		440229		552111	
449673	108	553190		449755		619205		440229		552111	
554038	108	553190		449755		619205		440229		552111	
558675	108	553189		449755		619205		619204		552111	
558676	108	553189		449755		619205		619204		552111	
559367	108	553190		449755		619205		440229		552111	
559878	108	553189		449755		619205		619204		552111	
560373	108	553189		449755		619205		619204		552111	
563883	108	553189		449755		619205		619204		552111	



Ovalrad Durchflusssensor für kleine Durchflussmengen

Zeichnung 109



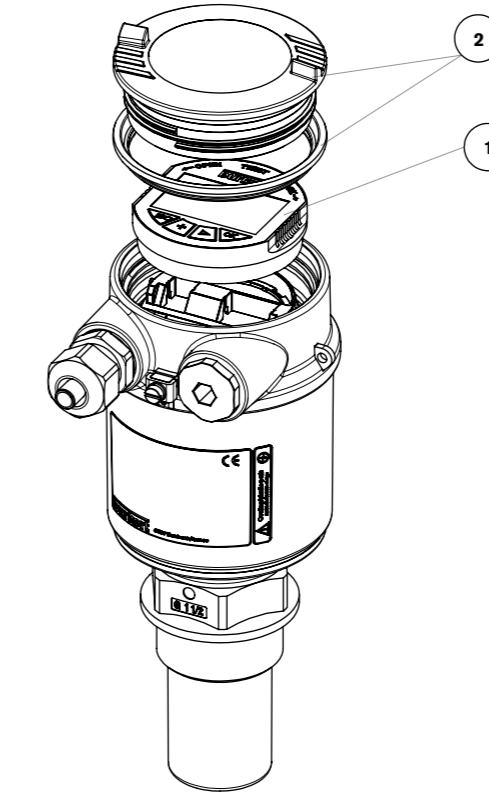
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Rotor Set		Pos. 2 FKM O-Ring	Pos. 3 Deckel mit Hallsensor
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
430856	109	550922	PPS	550923	553654
432288	109	550921	PPS	550923	553654
433864	109	550919	VA	550923	553653
434364	109	550922	PPS	550924	553654
437518	109	550920	VA	550923	553653
448654	109	550921	PPS	550923	553654
448655	109	550922	PPS	550923	553654
448656	109	550919	VA	550923	553653
448657	109	550920	VA	550923	553653
550072	109	550921	PPS	550924	553654
551817	109	550919	VA	550924	553653
552426	109	550920	VA	550923	553653
552818	109	560180	VA	550923	
552819	109	560180	VA	550923	
552820	109	560180	VA	550923	553653
552821	109	560180	VA	550923	553653
553651	109	550920	VA	550924	553653
553652	109	550920	VA	550923	553653

OEM Radartransmitter für aggressive Medien



Zeichnung 110



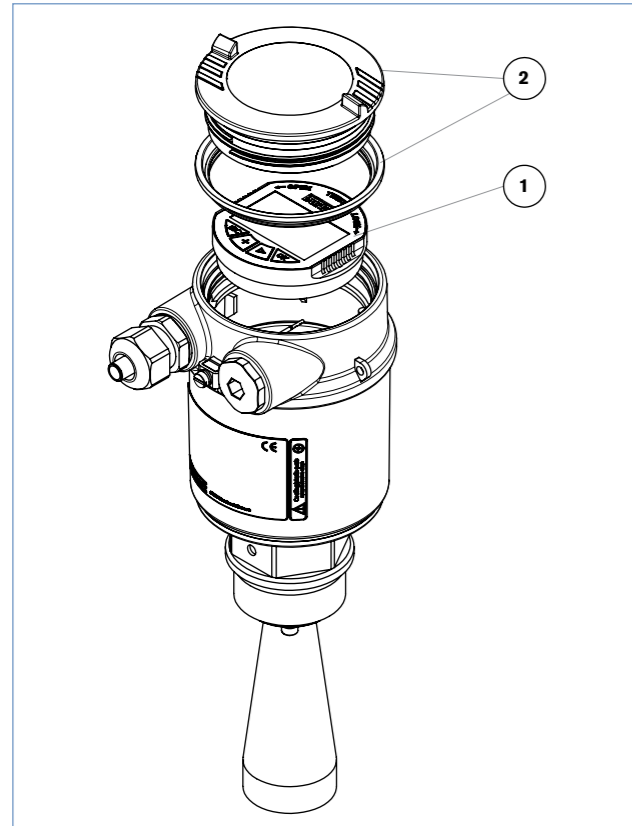
Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Programmiermodul	Pos. 2 Deckel mit O-Ring
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
560146	110	559279	561006
560147	110	559279	561006
560148	110	559279	561006
560149	110	559279	561006
560150	110	559279	561006
560151	110	559279	561006



**Radar-Füllstandstransmitter für allgemeine
Anwendung mit hohen Drücken**

Zeichnung 111



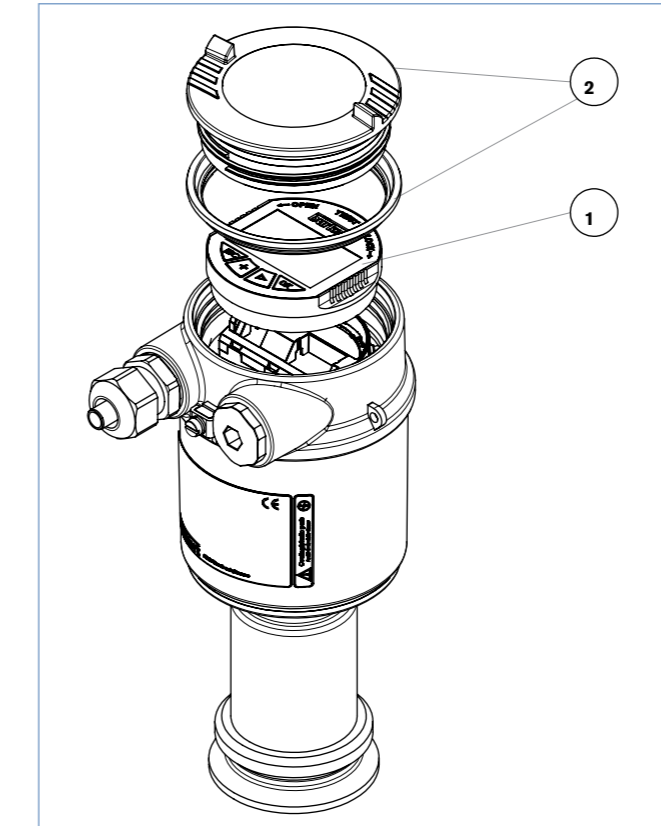
Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1	Pos. 2
		Programmiermodul	Deckel mit O-Ring
560157	111	559279 11	561006 11
560158	111	559279 11	561006 11
560159	111	559279 11	561006 11
560160	111	559279 11	561006 11
560161	111	559279 11	561006 11
560162	111	559279 11	561006 11
560163	111	559279 11	561006 11
560164	111	559279 11	561006 11
560165	111	559279 11	561006 11
560166	111	559279 11	561006 11
560167	111	559279 11	561006 11
560168	111	559279 11	561006 11

**Radar-Füllstandstransmitter für
hygienische Anwendungen**



Zeichnung 112



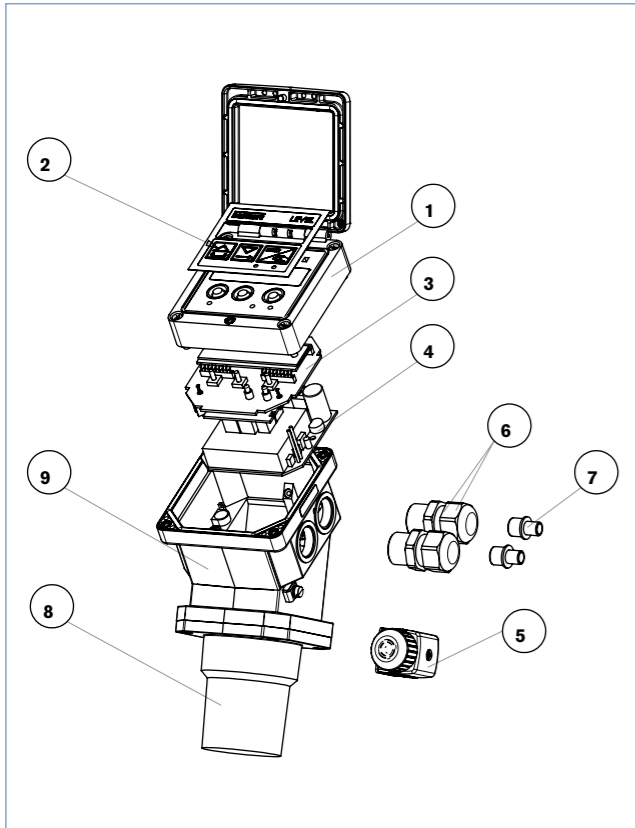
Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1	Pos. 2
		Programmiermodul	Deckel mit O-Ring
560169	112	559279 11	561006 11
560170	112	559279 11	561006 11
560171	112	559279 11	561006 11
560172	112	559279 11	561006 11
560173	112	559279 11	561006 11
560174	112	559279 11	561006 11
560175	112	559279 11	561006 11
560176	112	559279 11	561006 11



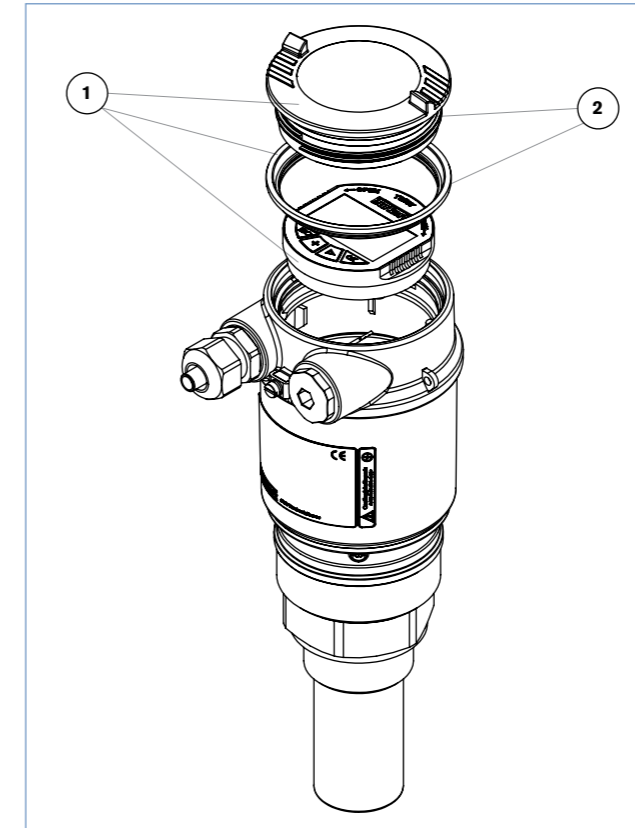
Ultraschall-Füllstandstransmitter

Zeichnung 113



Ultraschall-Füllstandstransmitter

Zeichnung 114



Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1	Pos. 2
		Bedienmodul mit Deckel	Deckel mit Dichtung
558220	114	559279	561006
558221	114	559279	561006
558222	114	559279	561006
559240	114	559279	561006
559241	114	559279	561006
559242	114	559279	561006
561070	114	559279	561006

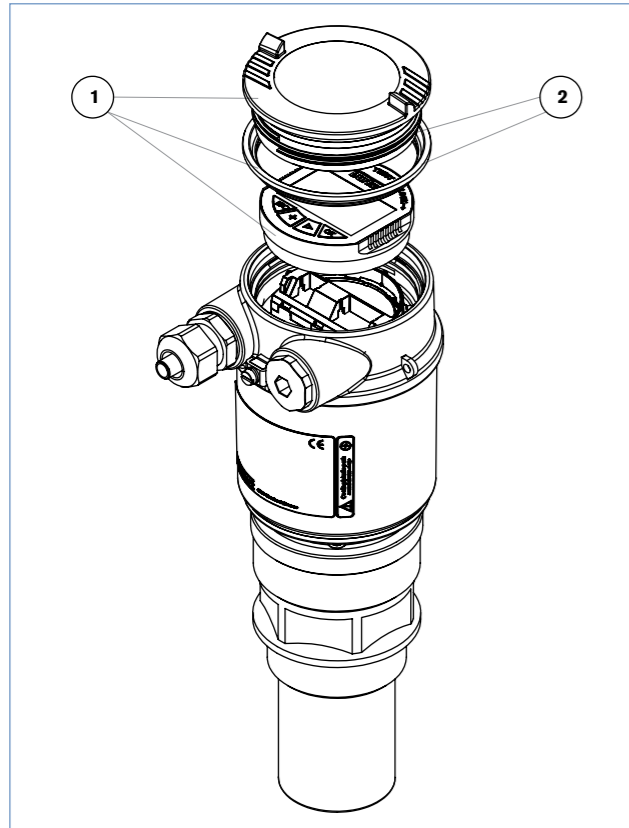
Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1	Pos. 2	Pos. 3	Pos. 4	Pos. 5	Pos. 6	Pos. 7	Pos. 8	Pos. 9
		Deckel mit Fenster	8 Folien	Elektronikplatine	Stromversorgungsplatine	Gerätesteckdose	Kabelverschraubungen	Verschluss für Kabelfverschraubungen	Sensor	Transmittergehäuse
430822	113	553189	553195	553175		438811		448394	448392	
430823	113	553189	553195	553175			449755	551775	448394	430833
430824	113	553189	553196	553176			449755	551775	448394	430833
430825	113	553189	553195	553176	448393		449755	551775	448394	430833
430826	113	553189	553196	553176	448393		449755	551775	448394	430833
430827	113	553189	553195	553175		162673	551782		448817	448392
430828	113	553189	553195	553175			551782		448817	430833
430829	113	553189	553196	553176			551782		448817	430833
430830	113	553189	553195	553175	448393		551782		448817	430833
430831	113	553189	553196	553176	448393		551782		448817	430833
436567	113	553708	553195	448825						
436568	113	553708	553196	448826						
436569	113			448825					448823	
436570	113			448826					448824	
437339	113			448825	448827				448823	
437340	113			448826	448827				448824	



Ultraschall-Füllstandstransmitter

Zeichnung 115

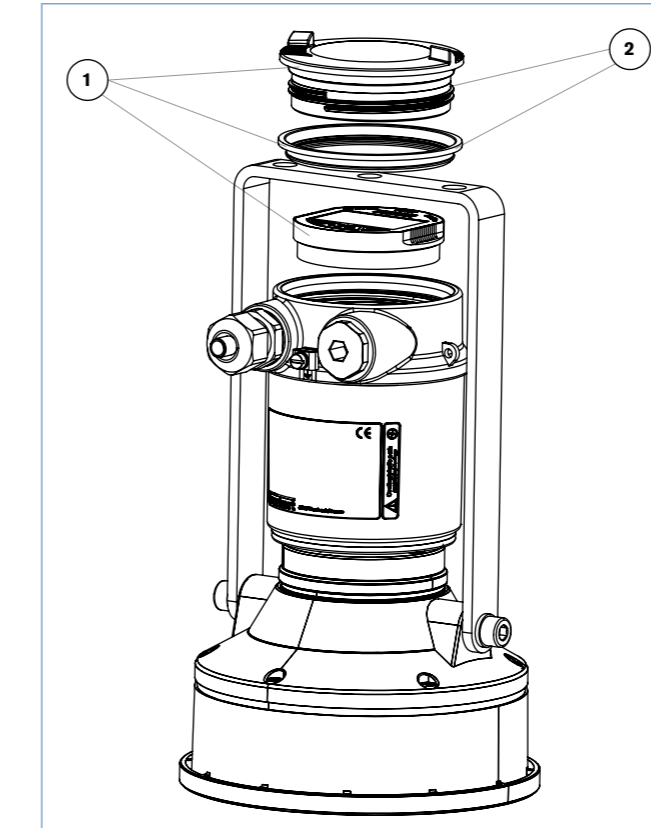


Bestelltabelle

Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1	Pos. 2
		Bedienmodul mit Deckel	Deckel mit Dichtung
558224	115	559279	561006
558225	115	559279	561006
558226	115	559279	561006
559243	115	559279	561006
559244	115	559279	561006
559245	115	559279	561006

Ultraschall-Füllstandstransmitter

Zeichnung 116



Bestelltabelle

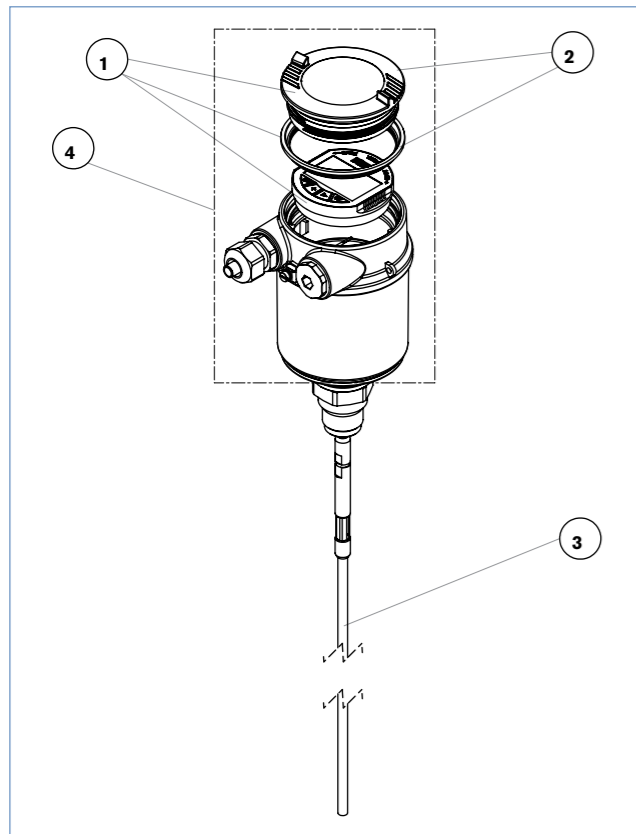
Artikel-Nr.: Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1	Pos. 2
		Bedienmodul mit Deckel	Deckel mit Dichtung
558228	116	559279	561006
559246	116	559279	561006
559424	116	559279	561006





Geführte Mikrowelle - Universal Füllstandstransmitter mit Stab- oder Seilmeßsonde

Zeichnung 117



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettegerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Bedien- modul mit Deckel	Pos. 2 Deckel mit Dichtung	Pos. 3 Ersatz-Sensor		Pos. 4 Transmit- ter ohne Sensor
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Sensorart	Bestell-Nr.
558229	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	560917
558230	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
558231	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
558232	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
558233	117	559279	561006			560917
558234	117	559279	561006			
558235	117	559279	561006			
558236	117	559279	561006			
558237	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
558238	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
558239	117	559279	561006			560917
558240	117	559279	561006			
558241	117	559279	561006			560917
558242	117	559279	561006			
558243	117	559279	561006			
558244	117	559279	561006			
558245	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	560917
558246	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	
558247	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	
558248	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	
558249	117	559279	561006			
558250	117	559279	561006			
558251	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	
558252	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	
559247	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	560917
559249	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
559250	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
559251	117	559279	561006			560917
559252	117	559279	561006			
559256	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
559258	117	559279	561006			
559260	117	559279	561006			
559262	117	559279	561006			
559263	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	560917
559266	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	
559267	117	559279	561006			
559269	117	559279	561006	560769	Seil 10 m	
559365	117	559279	561006			560917
559372	117	559279	561006			
559594	117	559279	561006			
559595	117	559279	561006			
559652	117	559279	561006	562855	Stab 3 m	
559654	117	559279	561006			560917
559718	117	559279	561006	562855	Stab 3 m	560917
559883	117	559279	561006			560917
559987	117	559279	561006			560917
560004	117	559279	561006			560917
560296	117	559279	561006			560917
560316	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	
560372	117	559279	561006			
560463	117	559279	561006	561339	Seil 15 m	
560732	117	559279	561006			
560806	117	559279	561006			
560901	117	559279	561006			
560902	117	559279	561006			
560918	117	559279	561006			
560919	117	559279	561006			
560920	117	559279	561006			
560921	117	559279	561006			
560922	117	559279	561006			
561008	117	559279	561006	561339	Seil 15 m	560917
561071	117	559279	561006			
561072	117	559279	561006			
561142	117	559279	561006			
561368	117	559279	561006	562855	Stab 3 m	
561369	117	559279	561006	561226	Stab 4 m	
561375	117	559279	561006			
561484	117	559279	561006			
561501	117	559279	561006	561226	Stab 4 m	
561554	117	559279	561006			
561814	117	559279	561006			560917
561842	117	559279	561006	560909	Stab 1 m	

Geführte Mikrowelle - Universal Füllstandstransmitter mit Stab- oder Seilmeßsonde

Bestelltabelle

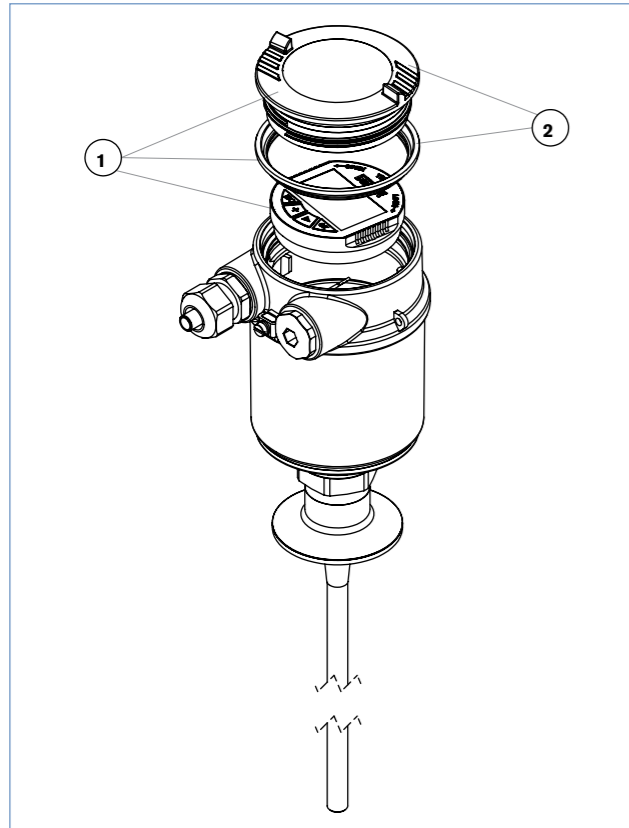
Artikel-Nr. Komplettegerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Bedien- modul mit Deckel	Pos. 2 Deckel mit Dichtung	Pos. 3 Ersatz-Sensor		Pos. 4 Transmit- ter ohne Sensor
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Sensorart	Bestell-Nr.
562133	117	559279	561006	561226	Stab 4 m	560917
562399	117	559279	561006			560917
562425	117	559279	561006			
562462	117	559279	561006			
562477	117	559279	561006			
562497	117	559279	561006			
562498	117	559279	561006			
562586	117	559279	561006			
562595	117	559279	561006			
562873	117	559279	561006			
563093	117	559279	561006			
563096	117	559279	561006	561339	Seil 15 m	
563141	117	559279	561006			
563142	117	559279	561006			
563267	117	559279	561006			
563271	117	559279	561006			
563630	117	559279	561006	563410	Seil 2 m	
563913	117	559279	561006			
563914	117	559279	561006			
563915	117	559279	561006			
563916	117	559279	561006			





**Geführte Mikrowelle - Füllstandstransmitter -
Aseptische Ausführung mit Stabmeßsonde**

Zeichnung 118



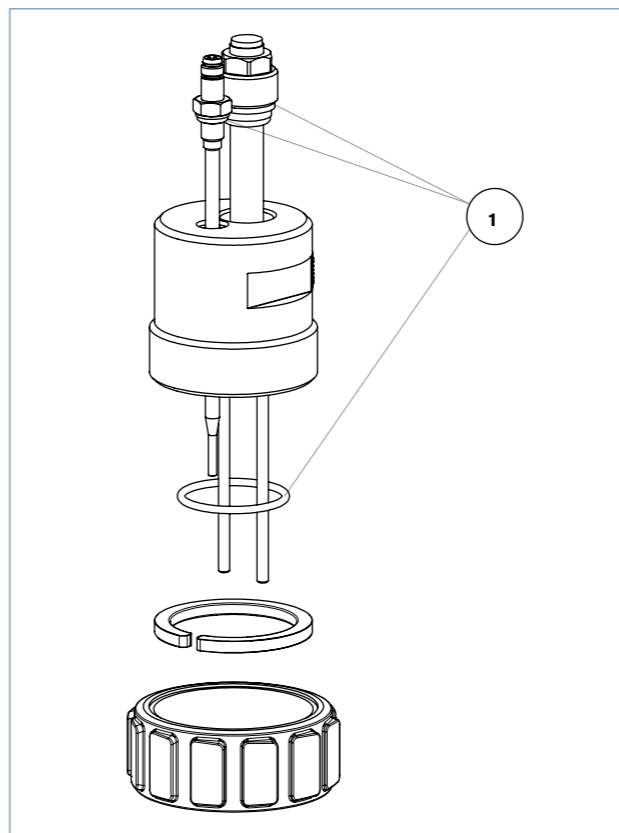
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettegerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Bedienmodul mit Deckel		Pos. 2 Deckel mit Dichtung	
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
558253	118	559279 ☐		561006 ☐	
558254	118	559279 ☐		561006 ☐	
558255	118	559279 ☐		561006 ☐	
558256	118	559279 ☐		561006 ☐	
558258	118	559279 ☐		561006 ☐	
559271	118	559279 ☐		561006 ☐	
560431	118	559279 ☐		561006 ☐	
560565	118	559279 ..		561006 ☐	
561109	118	559279 ☐		561006 ☐	
561334	118	559279 ☐		561006 ☐	
561430	118	559279 ☐		561006 ☐	
561712	118	559279 ☐		561006 ☐	
562449	118	559279 ☐		561006 ☐	
562469	118	559279 ☐		561006 ☐	
562487	118	559279 ☐		561006 ☐	
562585	118	559279 ☐		561006 ☐	
562617	118	559279 ☐		561006 ☐	
562618	118	559279 ☐		561006 ☐	
562629	118	559279 ☐		561006 ☐	
562881	118	559279 ☐		561006 ☐	
563055	118	559279 ☐		561006 ☐	
563066	118	559279 ☐		561006 ☐	
563067	118	559279 ☐		561006 ☐	
563068	118	559279 ☐		561006 ☐	
563132	118	559279 ☐		561006 ☐	
563140	118	559279 ☐		561006 ☐	
563183	118	559279 ☐		561006 ☐	
563371	118	559279 ☐		561006 ☐	

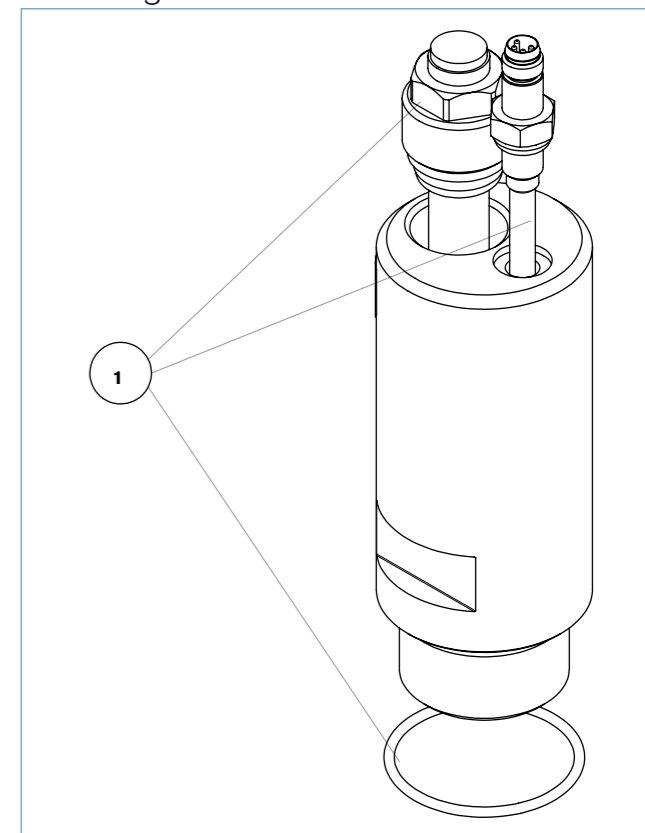
pH- und Redox Sondenhalter



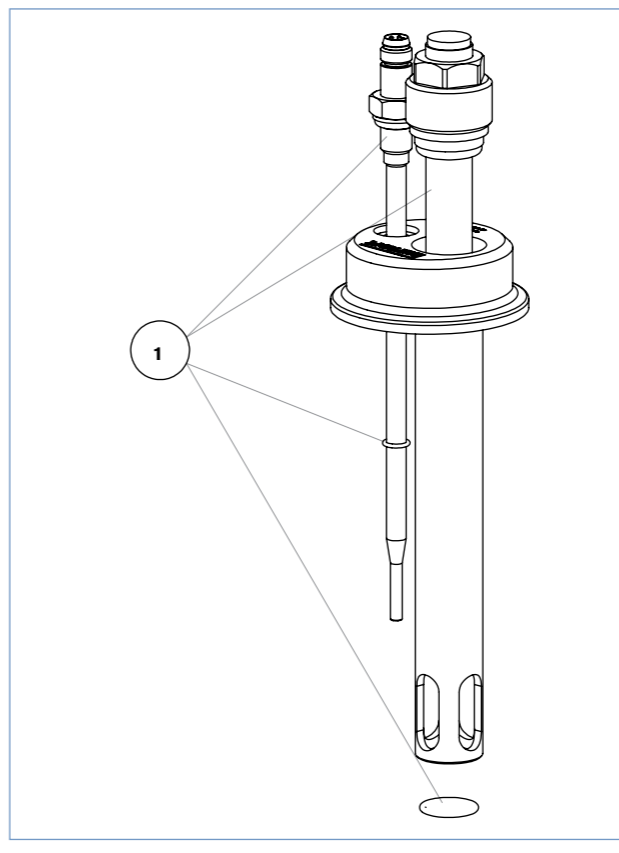
Zeichnung 119



Zeichnung 121



Zeichnung 120



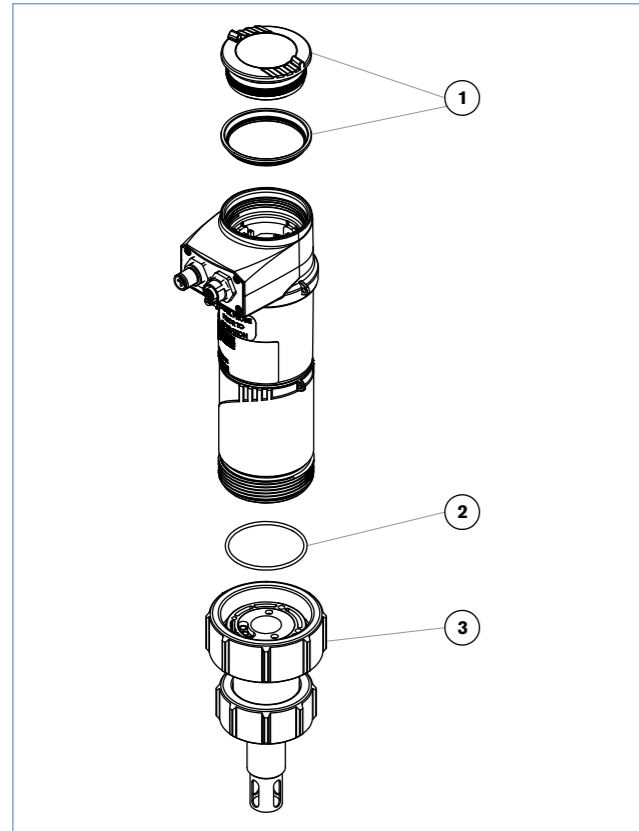
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettegerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Material
429221	121	429264 ☐	FKM
429222	121	429264 ☐	FKM
429223	121	429264 ☐	FKM
429224	119	552111 ☐	1 EPDM+1 FKM
429225	119	552111 ☐	1 EPDM+1 FKM
429227	119	552111 ☐	1 EPDM+1 FKM
429228	119	552111 ☐	1 EPDM+1 FKM
429229	119	552111 ☐	1 EPDM+1 FKM
429230	119	552111 ☐	1 EPDM+1 FKM
429231	119	552111 ☐	1 EPDM+1 FKM
429235	120	429264 ☐	FKM
429255	120	429264 ☐	FKM



pH- oder Redoxpotential-Transmitter

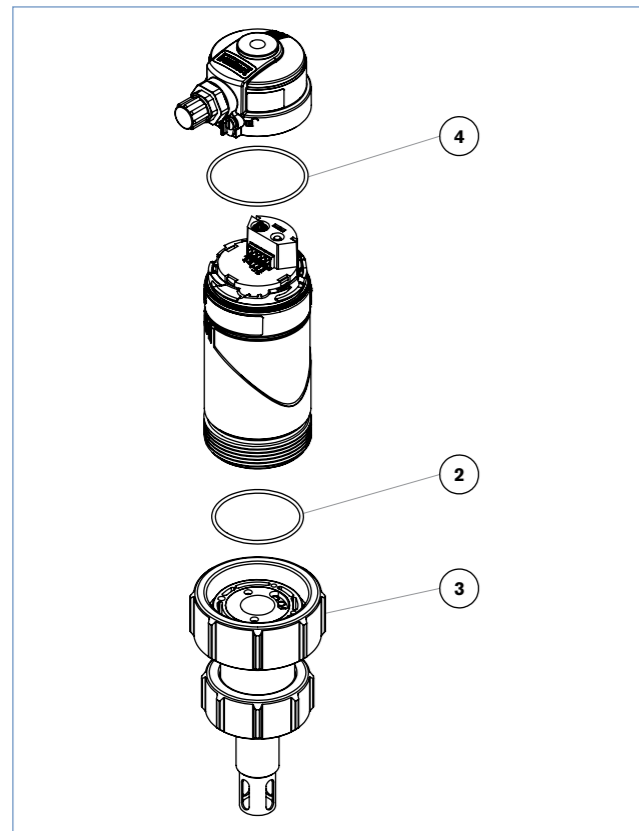
Zeichnung 122



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel mit Dichtung	Pos. 2 Armaturdich- tung	Pos. 3 Sensorar- matur	Pos. 4 Deckeldich- tung
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
559630	122	561843	559169	560947	
559631	122	561843	559169	560947	
559632	122	561843	559169	561476	
559633	122	561843	559169	561476	
559634	122	561843	559169	560947	
559635	122	561843	559169	560947	
559636	122	561843	559169	561476	
559637	122	561843	559169	561476	
561685	123		559169	560947	561752
561686	123		559169	560947	561752
562557	123		559169	560947	561752
562558	123		559169	560947	561752
563518	123		559169	561476	561752

Zeichnung 123



Vor-Ort-Kalibrierung

Sie möchten Zeit und Kosten sparen?

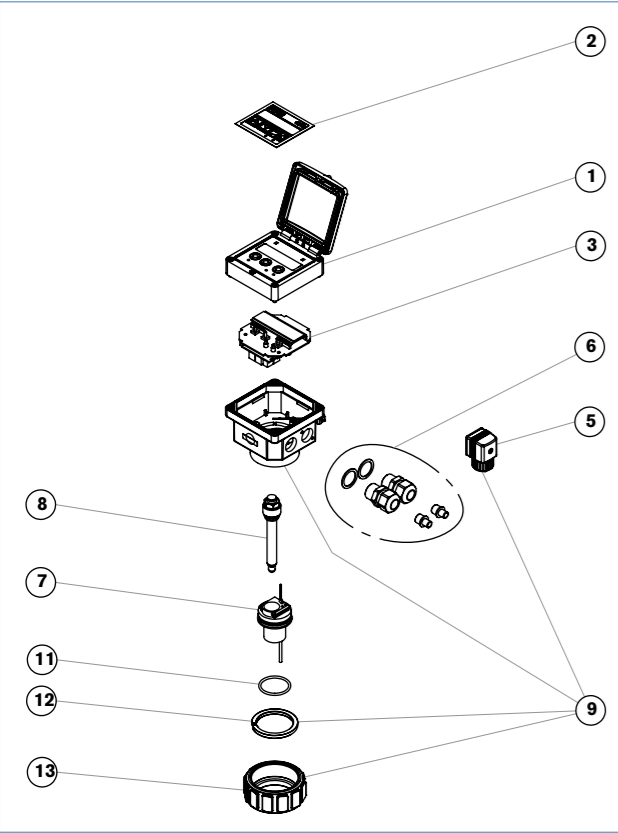
Kontaktieren Sie unseren "Fullservice Excellence".
Gerne bieten wir Ihnen eine Überprüfung und Rekalibration
Ihrer Massendurchflusscontroller vor Ort an.



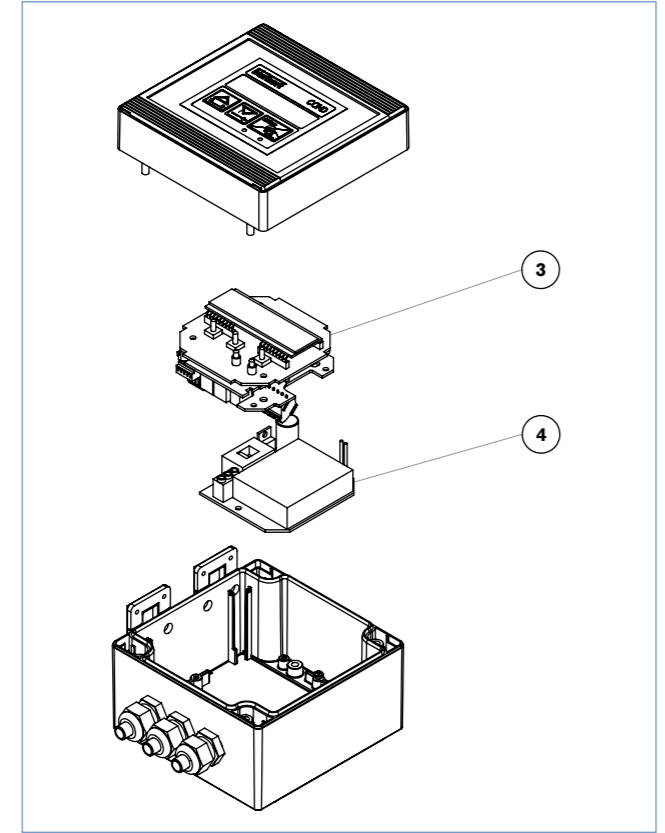


pH-Transmitter oder Regler mit digitaler Anzeige

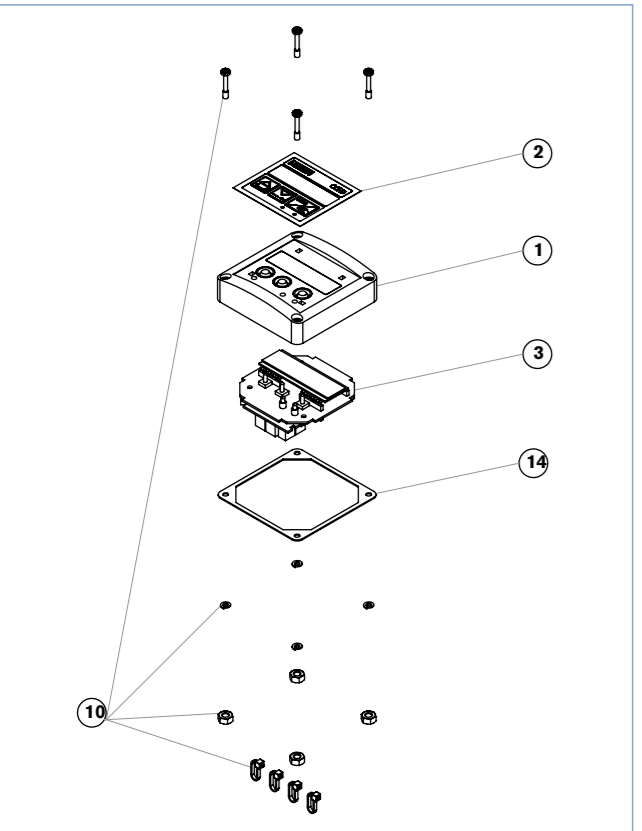
Zeichnung 124



Zeichnung 126



Zeichnung 125



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel-Set	Pos. 2 8 Folien	Pos. 3 Elektronikplatine	Pos. 4 Versorgungsplatine	Pos. 5 Gerätestecker	Pos. 6 Kabelverschraubungs-satz	Pos. 7 Sensorfinger	Pos. 8 Elektrode	Pos. 9 Gehäuse-Set	Pos. 10 Montagezubehör	Pos. 11 je 1 O-Ring EPDM+FKM	Pos. 12 Ring zu Fitting	Pos. 13 Überwurfmutter	Pos. 13 Flachdichtung
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
418834	124	553189	553197	555718	438811	552041	425524	418889	552041	425524	552111	619205	619204	619204	419350
418835	124	553189	553198	555719	449755	551775	418889	552041	425526	552111	619205	619204	619204	419350	419350
418843	124	553189	553197	555718	449755	551775	418889	552041	425526	552111	619205	619204	619204	419350	419350
426430	124	553189			449755	551775	418889	552041	425526	552111	619205	619204	619204	419350	419350
426450	124	553189			449755	551775	418889	552041	425526	552111	619205	619204	619204	419350	419350
427937	125	555849	553197	555718							554807				
427938	125	555849	553198	555719							554807				
427939	125	555849									554807				
427941	125	555849									554807				
427944	126				555718										
427945	126				555719										
427949	126				555718										
427950	126				555719										
427951	126				555722										
427953	126				555722										
448706	124	553189	553198	555719	449755	551775	418889		425526		552111	619205	619204	619204	419350
448709	124	553189	553197	555718	449755	551775	418889		425526		552111	619205	619204	619204	419350
550334	124	553189	553197	555718	438811		418889		425524		552111	619205	619204	619204	419350
550356	124	553189			449755	551775	418889		425526		552111	619205	619204	619204	419350
559353	124	553189	553197	555718	438811		418889	634505	425524		552111	619205	619204	619204	419350
559375	124	553189	553197	555718	449755	551775	418889	634505	425526		552111	619205	619204	619204	419350
561928	124	553189	553198	555719	449755	551775	418889	634505	425526		552111	619205	619204	619204	419350





Redoxpotential Transmitter mit digitaler Anzeige

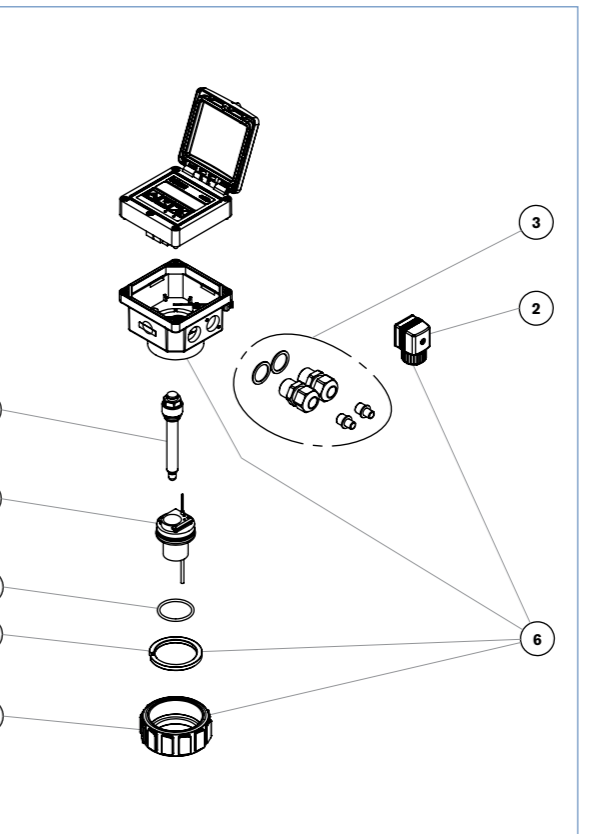
Bestelltabelle

Artikel-Nr. kompletter Gesamtgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Versorgungsplatine	Pos. 2 Gerätestecker	Pos. 3 Kabelverschraubungssatz	Pos. 4 Sensorfinger	Pos. 5 Elektrode	Pos. 6 Gehäusesatz	Pos. 7 Montagesatz	Pos. 8 je 1 O-Ring EPDM+FKM	Pos. 9 Ring zu Fitting	Pos. 10 Überwurfmutter	Pos. 11 Flachdichtung
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
418836	127		438811 1/2		418889 1/2	634507 1/2	425524 1/2		552111 1/2	619205 1/2		
418837	127		449755 1/2	551775 1/2	418889 1/2	634507 1/2	425526 1/2		552111 1/2	619205 1/2		
418850	127		449755 1/2	551775 1/2	418889 1/2	634507 1/2	425526 1/2		552111 1/2	619205 1/2		
427994	127		438811 1/2		418889 1/2		425524 1/2		552111 1/2	619205 1/2		
427996	127		449755 1/2	551775 1/2	418889 1/2		425526 1/2		552111 1/2	619205 1/2		
429088	128							554807 1/2	419350 1/2		419350 1/2	
430754	128							554807 1/2	419350 1/2		419350 1/2	
430757	129	555722 1/2										
430758	129	555722 1/2										

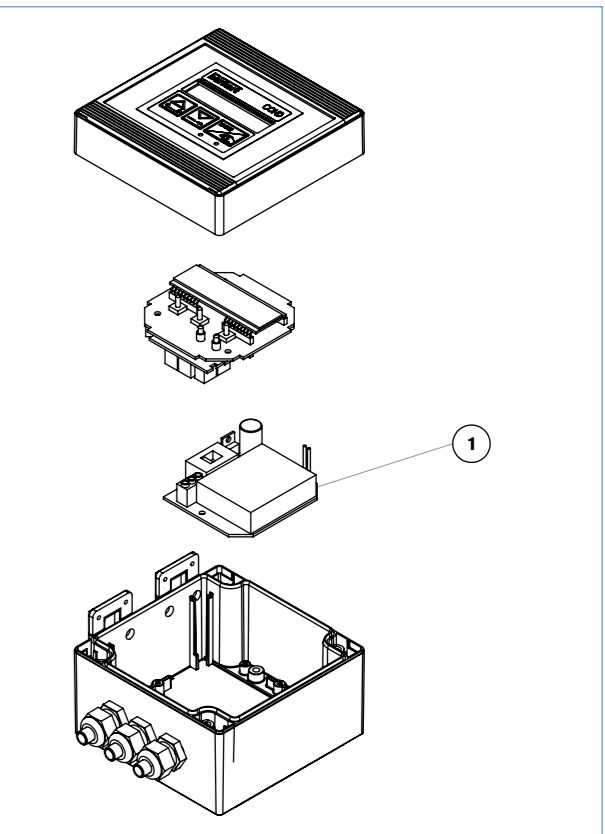
Redoxpotential Transmitter mit digitaler Anzeige



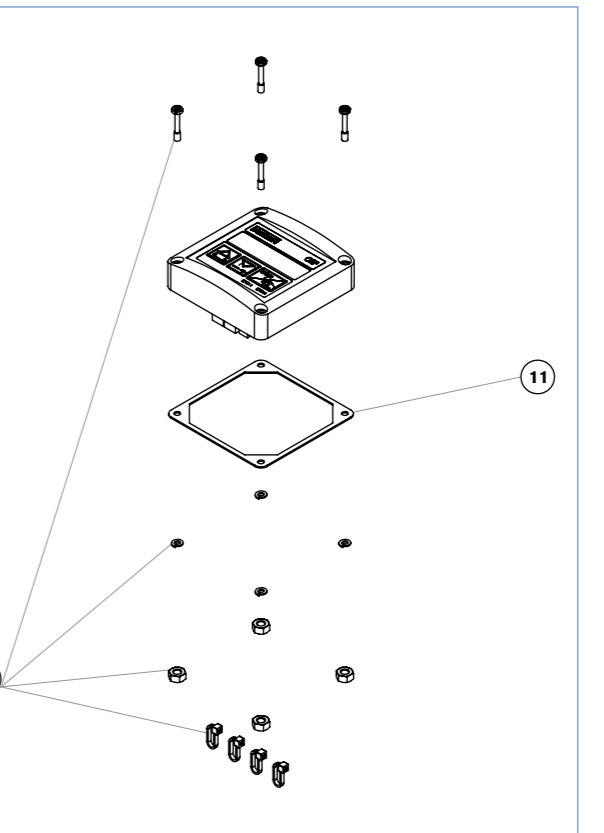
Zeichnung 127



Zeichnung 129



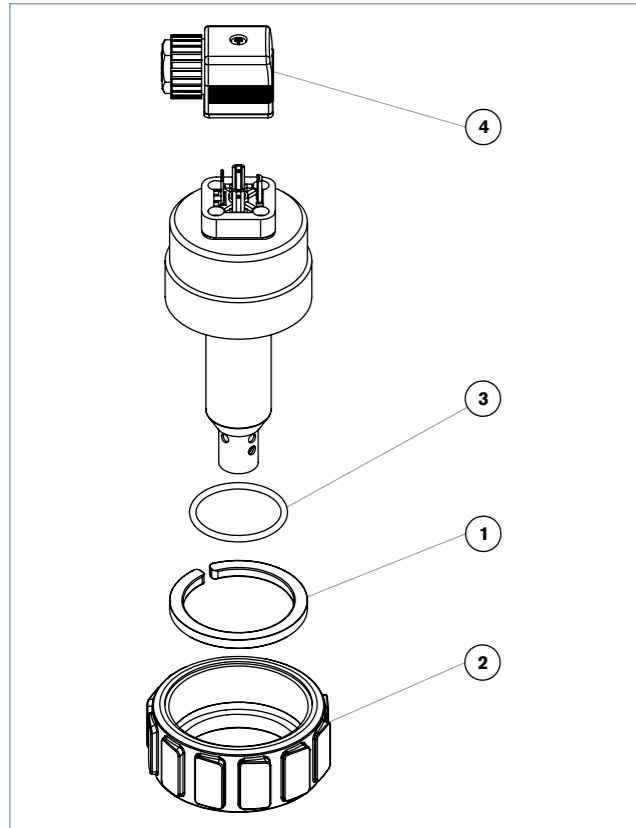
Zeichnung 128





Leitfähigkeitssensoren

Zeichnung 130



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Ring zu Fitting	Pos. 2 Überwurfmutter	Pos. 3 O-Ring Set 1 EPDM + 1 FKM	Pos. 4 Geräte- steckdose
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
426872	130	619205 ☐	619204 ☐	552111 ☐	438811 ☐
426873	130	619205 ☐	619204 ☐	552111 ☐	438811 ☐
426874	130	619205 ☐	619204 ☐	552111 ☐	438811 ☐
426875	130	619205 ☐	619204 ☐	552111 ☐	438811 ☐

Ihre Anlage ...

...bleibt technisch und wirtschaftlich topfit.

Fullservice Excellence sichert Ihnen höchste Produktivität

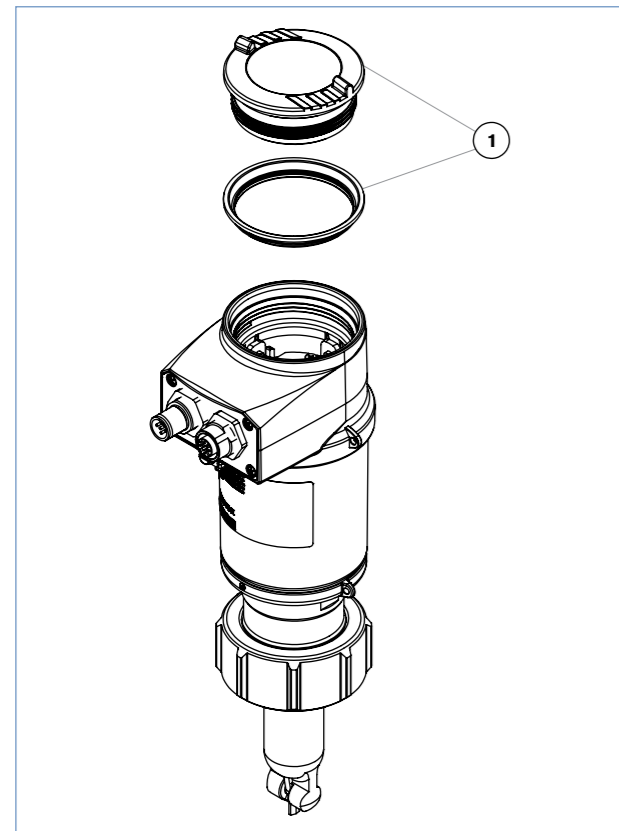
und dadurch ein Mehr an Wirtschaftlichkeit und Wettbewerbsfähigkeit.



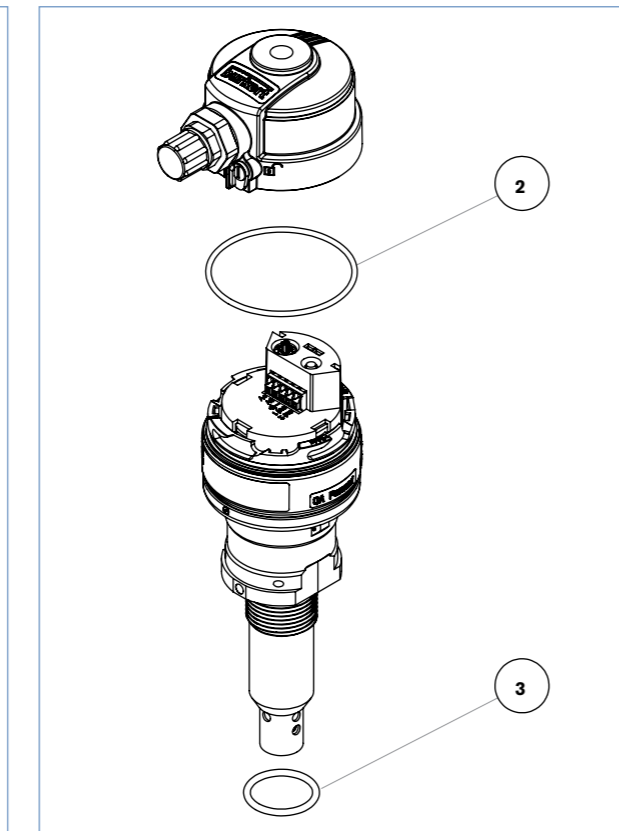


Leitfähigkeits-Transmitter

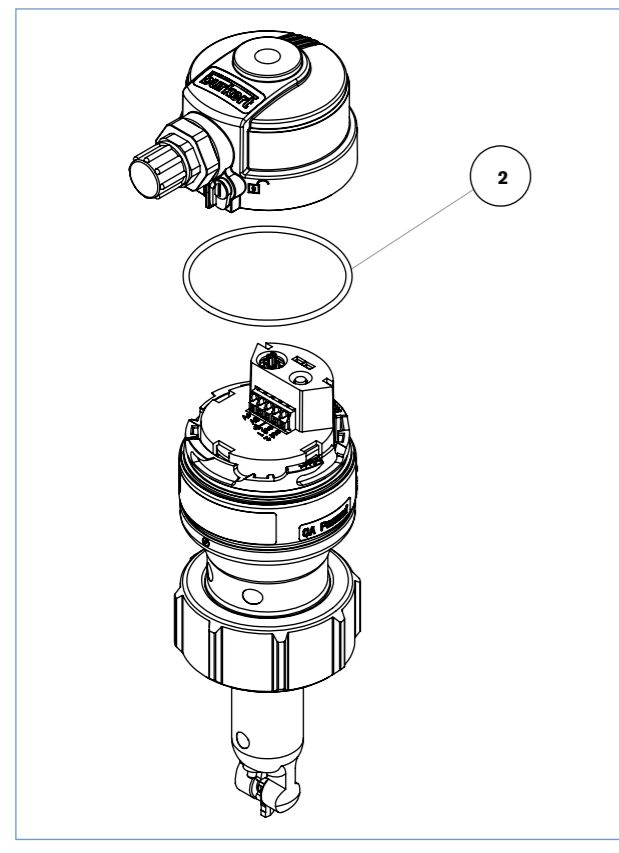
Zeichnung 131



Zeichnung 133



Zeichnung 132



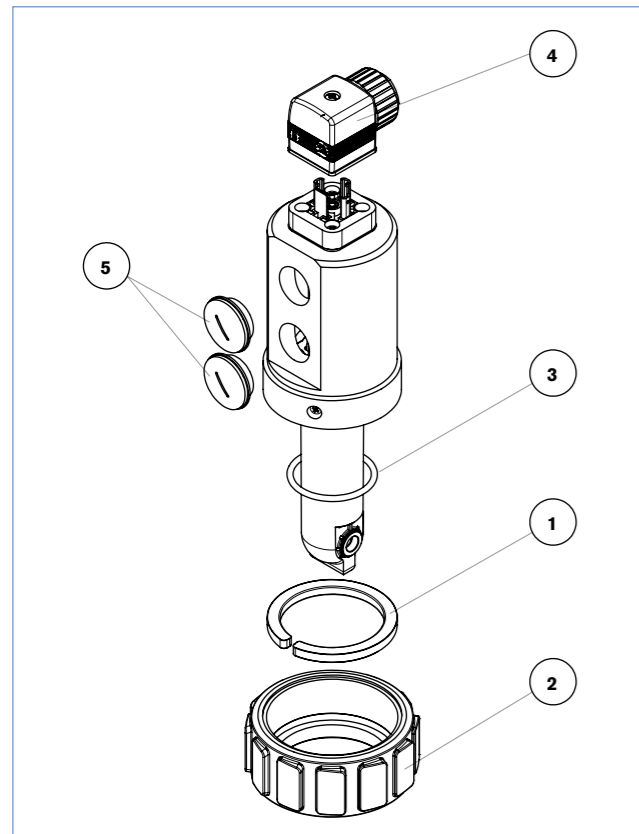
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel mit Dichtung	Pos. 2 Deckeldichtung	Pos. 3 Dichtung für Sensorfinger
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
559610	131	561843 ☐		
559611	131	561843 ☐		
559612	131	561843 ☐		
559613	131	561843 ☐		
559614	131	561843 ☐		
559615	131	561843 ☐		
559616	131	561843 ☐		
559617	131	561843 ☐		
559618	131	561843 ☐		
559619	131	561843 ☐		
559620	131	561843 ☐		
559621	131	561843 ☐		
559622	131	561843 ☐		
559623	131	561843 ☐		
559624	131	561843 ☐		
559625	131	561843 ☐		
559626	131	561843 ☐		
559627	131	561843 ☐		
559638	131	561843 ☐		
559639	131	561843 ☐		
561661	132		561752 ☐	
561662	132		561752 ☐	
561663	132		561752 ☐	
561664	132		561752 ☐	
561665	132		561752 ☐	
561666	132		561752 ☐	
561667	133		561752 ☐	561955 ☐
561668	133		561752 ☐	561955 ☐
561669	133		561752 ☐	561955 ☐
561670	133		561752 ☐	561955 ☐
561671	133		561752 ☐	561955 ☐
561672	133		561752 ☐	561955 ☐
562271	132		561752 ☐	
562394	131	561843 ☐		
562395	131	561843 ☐		
562396	131	561843 ☐		
562397	131	561843 ☐		
562478	132		561752 ☐	
562479	132		561752 ☐	
562503	132		561752 ☐	
562546	132		561752 ☐	
562548	132		561752 ☐	
562550	132		561752 ☐	
562552	133		561752 ☐	561955 ☐
562554	133		561752 ☐	561955 ☐
562556	133		561752 ☐	561955 ☐
562652	132		561752 ☐	
562653	132		561752 ☐	



Induktiver Leitfähigkeits-Transmitter ohne Anzeige

Zeichnung 134



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Ring zu Fitting	Pos. 2 Überwurfmutter	Pos. 3 O-Ring Satz 1 EPDM+1 FKM	Pos. 4 Gerätesteckdose	Pos. 5 Blindstopfensatz
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
440440	134	619205 ₣	619204 ₣	552111 ₣	156927 ₣	449755 ₣
550335	134	619205 ₣	619204 ₣	552111 ₣	156927 ₣	449755 ₣
558767	134	619205 ₣	619204 ₣	552111 ₣	156927 ₣	449755 ₣

Störfallbeseitigung

Ihre Anlage steht?

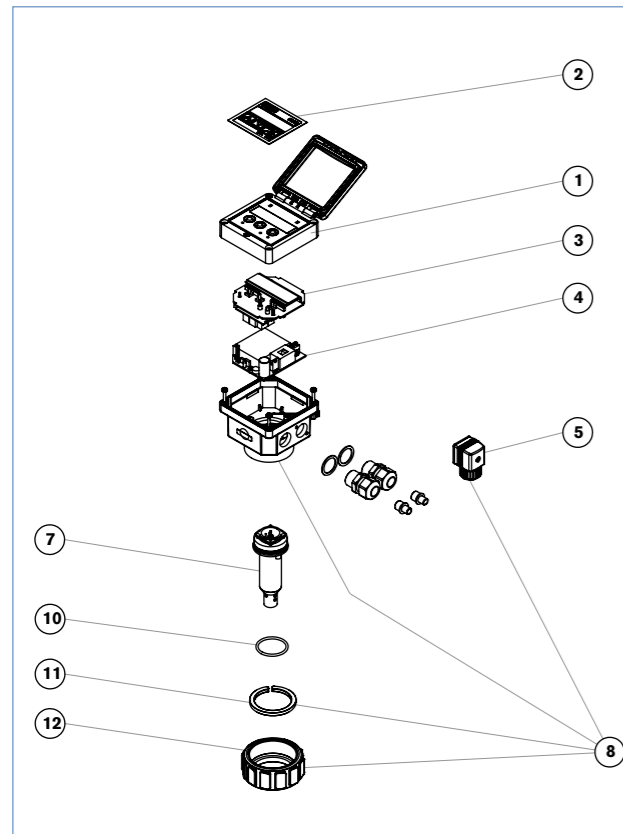
“Fullservice Excellence” bietet Ihnen einen bevorzugten Service und eine schnellstmögliche Lösung Ihres Störfalles an.



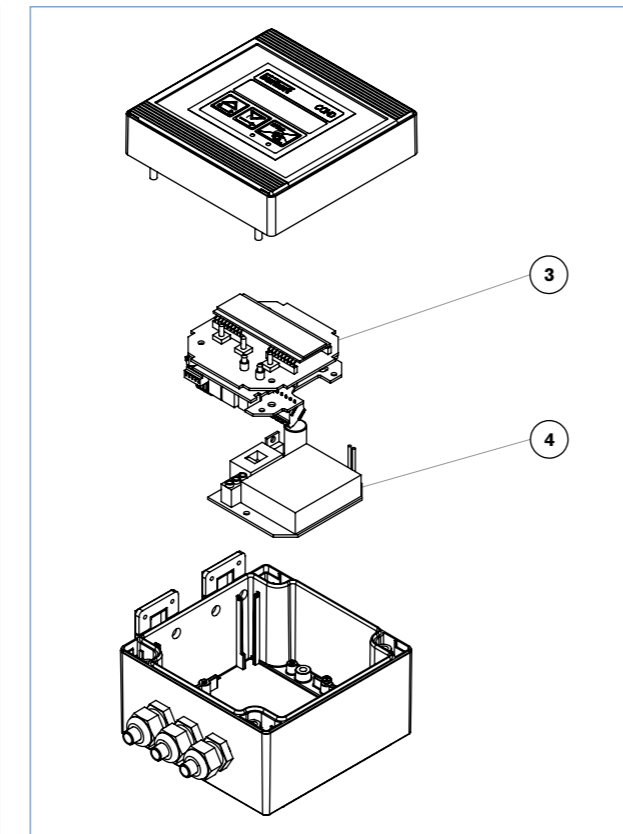


Konduktiver Leitfähigkeits-Transmitter mit digitaler Anzeige

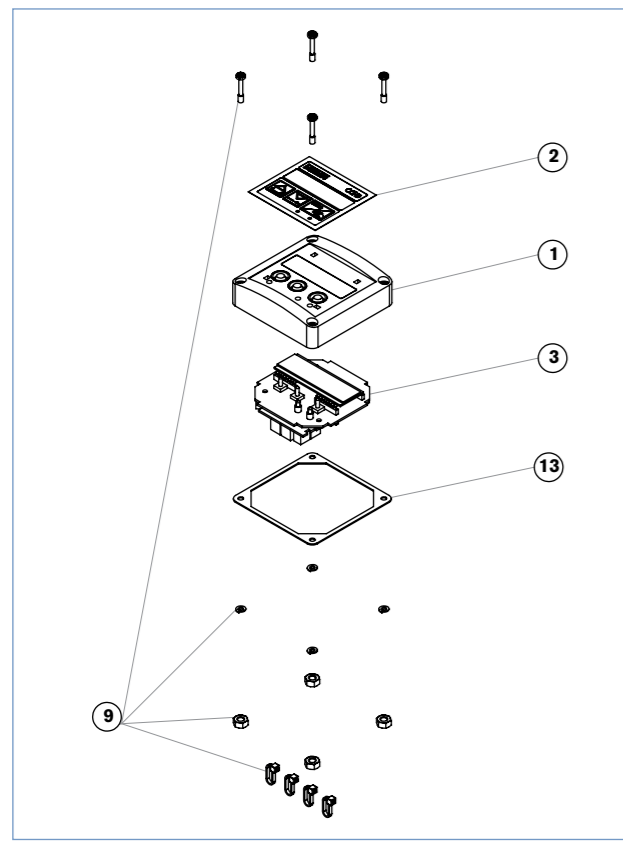
Zeichnung 135



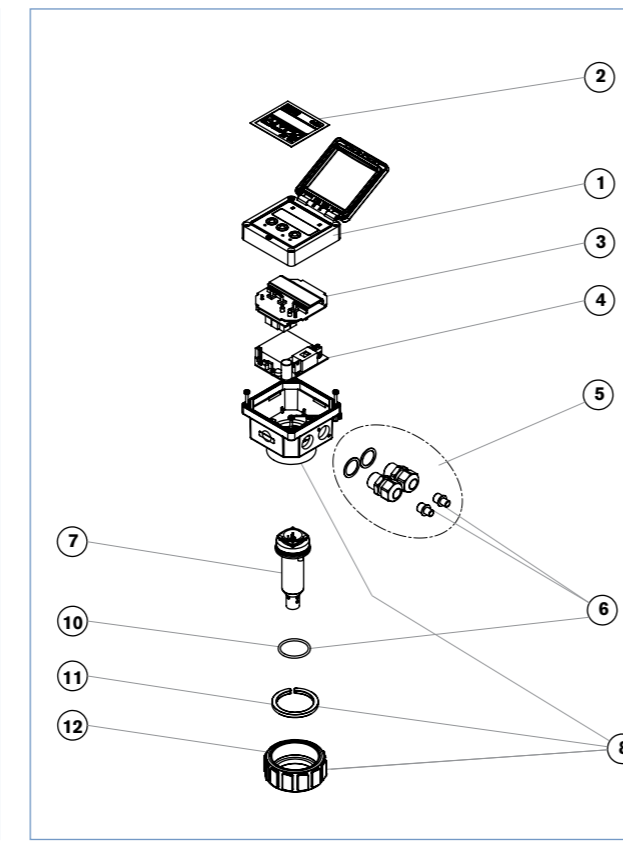
Zeichnung 137



Zeichnung 136



Zeichnung 138



Konduktiver Leitfähigkeits-Transmitter mit digitaler Anzeige



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel	Pos. 2 8 Folien	Pos. 3 Elektro- nik- platine	Pos. 4 Versor- gungs- platine	Pos. 5 Anschluss- satz	Pos. 6 Stopfen- satz	Pos. 7 Sensor	Pos. 8 Gehäu- sesatz	Pos. 9 Monta- gesatz	Pos. 10 je 1 O-Ring EPDM + FKM	Pos. 11 Ring zu Fitting	Pos. 12 Überwur- fmutter	Pos. 13 Flach- dichtung
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
418950	135	553189	553193	553179		438811		633367	425524		552111	619205	619204	
418951	135	553189	553193	553179		438811		631647	425524		552111	619205	619204	
418952	135	553189	553193	553179		438811		418217	425524		552111	619205	619204	
418953	135	553189	553193	553179		438811		634759	425524		552111	619205	619204	
418954	135	553189	553194	553180		449755		551775	633367	425526	552111	619205	619204	
418955	135	553189	553194	553180		449755		551775	631647	425526	552111	619205	619204	
418956	135	553189	553194	553180		449755		551775	418217	425526	552111	619205	619204	
418957	135	553189	553194	553180		449755		551775	634759	425526	552111	619205	619204	
418962	135	553189	553193	553179		449755		551775	633367	425526	552111	619205	619204	
418963	135	553189	553193	553179		449755		551775	631647	425526	552111	619205	619204	
418964	135	553189	553193	553179		449755		551775	418217	425526	552111	619205	619204	
418965	135	553189	553193	553179		449755		551775	634759	425526	552111	619205	619204	
426830	136	555849	553179							554807				419350
426831	136	555849	553194	553180						554807				419350
426834	137			553179										
426835	137			553180										
426836	137			553179	555722									
426837	137			553180	555722									
426935	138	553189	553193	553179	553168	449755	551775	633367	425526		552111	619205	619204	
426936	138	553189	553193	553179	553168	449755	551775	631647	425526		552111	619205	619204	
426937	138	553189	553193	553179	553168	449755	551775	418217	425526		552111	619205	619204	
426938	138	553189	553193	553179	553168	449755	551775	634759	425526		552111	619205	619204	
426943	138	553189	553194	553180	553168	449755	551775	633367	425526		552111	619205	619204	
426944	138	553189	553194	553180	553168	449755	551775	631647	425526		552111	619205	619204	
426945	138	553189	553194	553180	553168	449755	551775	418217	425526		552111	619205	619204	
426946	138	553189	553194	553180	553168	449755	551775	634759	425526		552111	619205	619204	

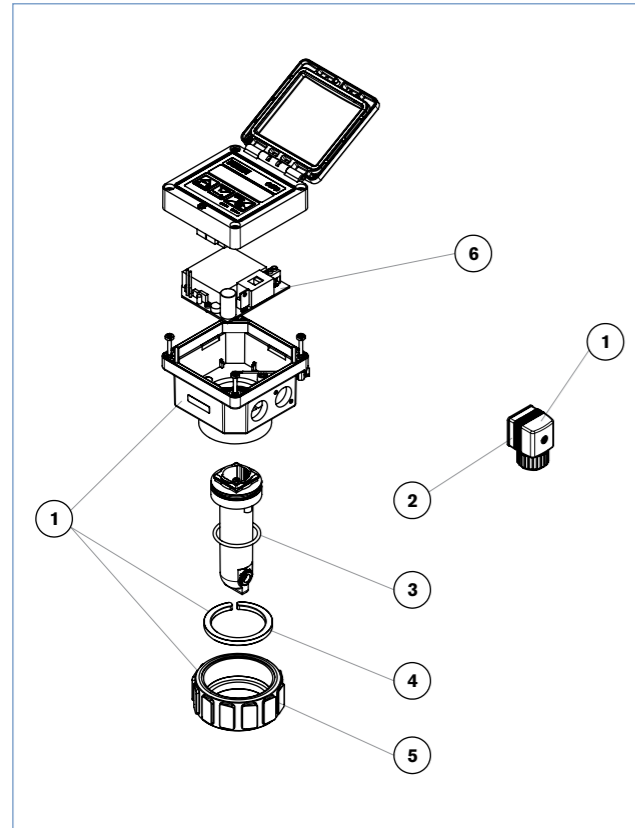
1.) Gerätesteckdose

2.) Kabelverschraubung

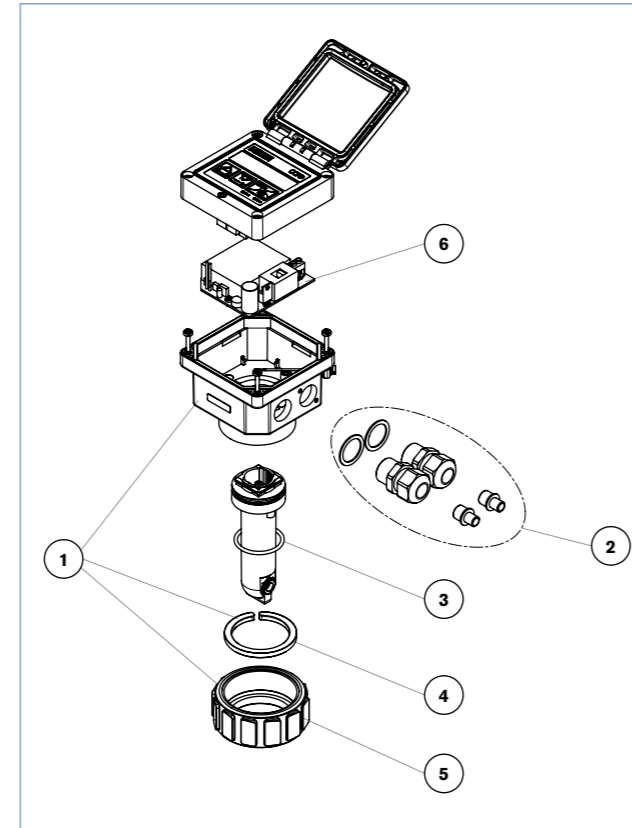


Induktiver Leitfähigkeits-Transmitter mit digitaler Anzeige

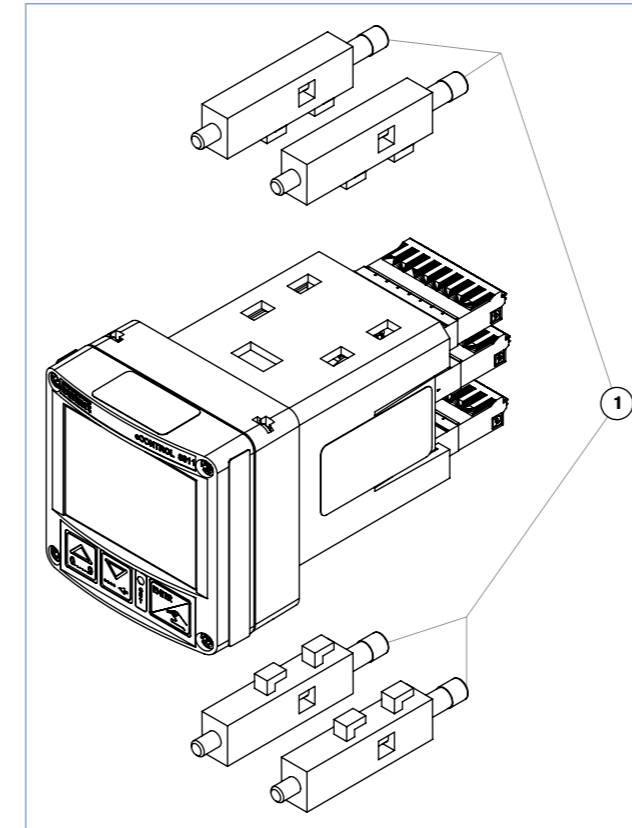
Zeichnung 139



Zeichnung 140



Zeichnung 141



Kompakter Universalregler eControl



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 4 Montagehalterungen
210206	141	560935 ☰
562655	141	560935 ☰

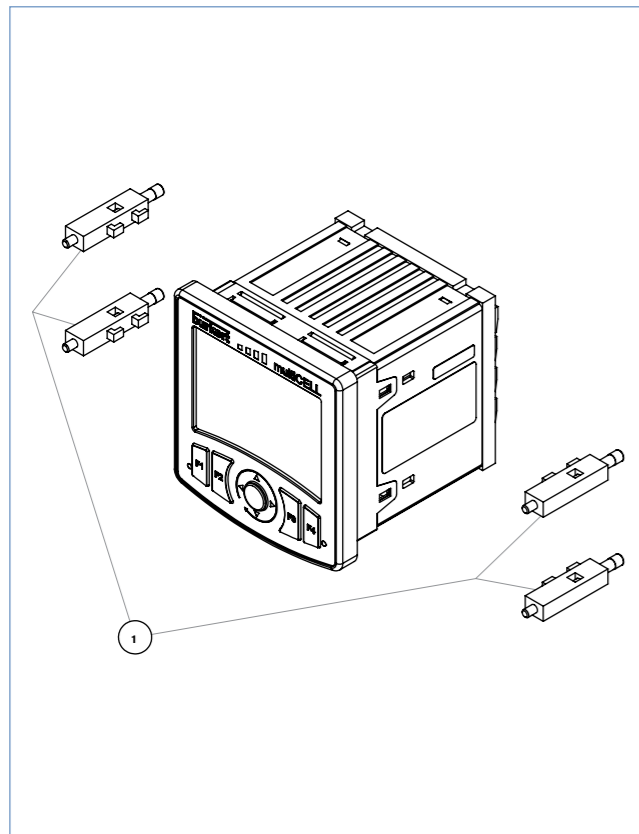
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Gehäusesatz	Pos. 2 Geräteanschluss	Pos. 3 O-Ring Set 1 EPDM +1 FKM	Pos. 4 Ring zu Fitting	Pos. 5 Überwurf- mutter	Pos. 6 Versorgungs- platine
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
431673	139	552400 ☰	438811 ☰	Gerätesteckdose	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
431674	140	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
431677	139	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
431679	140	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
431681	139	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
440321	139	552401 ☰	438811 ☰	Gerätesteckdose	552111 ☰	619205 ☰	440229 ☰
440322	140	552399 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	440229 ☰
440323	139	552399 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	440229 ☰
440324	140	552399 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	440229 ☰
440325	139	552399 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	440229 ☰
558768	139	552400 ☰	438811 ☰	Gerätesteckdose	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
558769	140	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
558770	140	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰
558771	139	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	553168 ☰
558772	139	552398 ☰	449755 ☰	Kabelverschraubung	552111 ☰	619205 ☰	619204 ☰



MultiCELL - Multifunktions Transmitter / Controller

Zeichnung 142



Artikel-Nr. Kompletterät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 4 Montagehalte- rungen	Bestell-Nr.
560200	142	560225	
560201	142	560225	
560202	142	560225	
560203	142	560225	
560204	142	560225	
560205	142	560225	
560206	142	560225	
560207	142	560225	
560208	142	560225	
560209	142	560225	
560210	142	560225	
560211	142	560225	
560212	142	560225	
560213	142	560225	
560214	142	560225	
560215	142	560225	
560216	142	560225	
560217	142	560225	
560218	142	560225	
560219	142	560225	
560220	142	560225	
560237	142	560225	
560244	142	560225	
562237	142	560225	
562238	142	560225	
562612	142	560225	
562637	142	560225	
562638	142	560225	
562639	142	560225	
562640	142	560225	
562651	142	560225	
562680	142	560225	

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Kompletterät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 4 Montagehalte- rungen	Bestell-Nr.
562695	142	560225	
562696	142	560225	
562732	142	560225	
562738	142	560225	
562741	142	560225	
562760	142	560225	
562768	142	560225	
562775	142	560225	
562781	142	560225	
562782	142	560225	
562783	142	560225	
562784	142	560225	
562785	142	560225	
562786	142	560225	
562787	142	560225	
562795	142	560225	
562849	142	560225	
562889	142	560225	
562890	142	560225	
562891	142	560225	
562894	142	560225	
562896	142	560225	
562914	142	560225	
562915	142	560225	
562917	142	560225	
562930	142	560225	
562943	142	560225	
562950	142	560225	
562969	142	560225	
562978	142	560225	
562981	142	560225	
562982	142	560225	
562990	142	560225	
562992	142	560225	
563018	142	560225	
563020	142	560225	
563065	142	560225	
563082	142	560225	
563085	142	560225	
563089	142	560225	
563090	142	560225	
563100	142	560225	
563107	142	560225	
563117	142	560225	
563120	142	560225	
563122	142	560225	
563126	142	560225	
563151	142	560225	
563157	142	560225	
563160	142	560225	
563161	142	560225	
563190	142	560225	
563204	142	560225	
563226	142	560225	
563227	142	560225	
563268	142	560225	
563274	142	560225	
563340	142	560225	
563341	142	560225	
563342	142	560225	
563347	142	560225	
563358	142	560225	
563369	142	560225	
563370	142	560225	
563414	142	560225	
563419	142	560225	
563428	142	560225	
563429	142	560225	
563430	142	560225	
563433	142	560225	
563435	142	560225	
563468	142	560225	
563480	142	560225	

Artikel-Nr. Kompletterät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 4 Montagehalte- rungen	Bestell-Nr.
563490	142	560225	
563492	142	560225	
563501	142	560225	
563526	142	560225	
563529	142	560225	

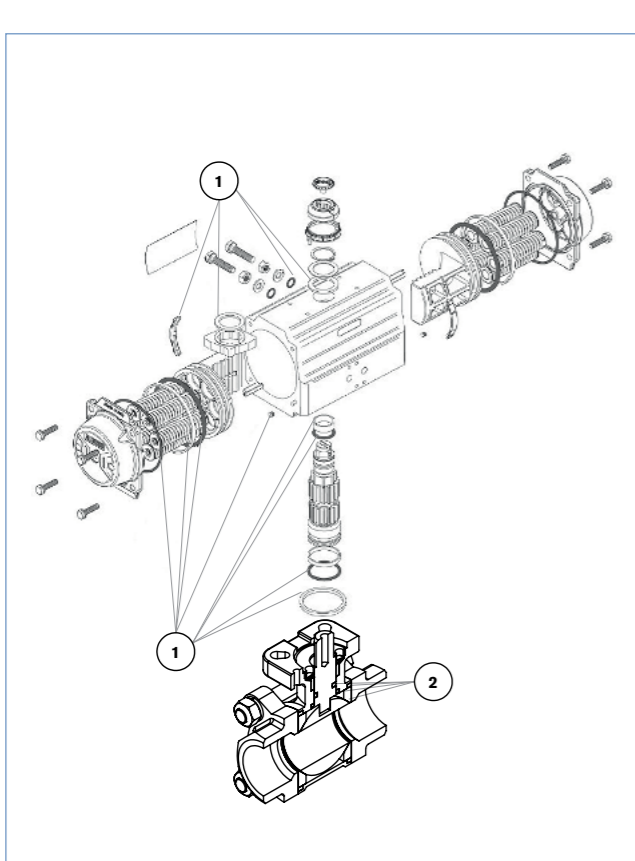
Weltweite Einsatzplanung

Bereits in über 20 Ländern unterstützen wir unsere Kunden bei Wartungen und Inbetriebnahmen.





**2/2- und 3/2-Wege-Kugelventil
mit pneumatischem Schwenkantrieb**



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Verschleißteilsatz Antrieb		Pos. 2 Verschleißteilsatz Armatur	
		Bestell-Nr.	Antriebs- größe	Bestell-Nr.	Nennweite
217232	143	770811	2051-15		
217233	143	770811	2051-15		
217234	143	770812	2051-30		
217235	143	770813	2051-60		
217236	143	770813	2051-60		
217237	143	770814	2051-100		
217238	143	770815	2051-150		
217239	143	770816	2051-220		
217240	143	770811	2051-15		
217241	143	770811	2051-15		
217242	143	770811	2051-15		
217243	143	770812	2051-30		
217244	143	770812	2051-30		
217245	143	770813	2051-60		
217246	143	770814	2051-100		
217247	143	770814	2051-100		
217250	143	770811	2051-15		
217251	143	770811	2051-15		
217252	143	770812	2051-30	789821	DN15
217253	143	770812	2051-30	789822	DN20
217254	143	770813	2051-60	789823	DN25
217255	143	770813	2051-60	789824	DN32
217256	143	770814	2051-100	789825	DN40
217257	143	770814	2051-100	789826	DN50
217258	143	770815	2051-150	789827	DN65
217259	143	770816	2051-220	789828	DN80
217260	143	770817	2051-300	789829	DN100
217261	143	770811	2051-15	789821	DN15
217262	143	770812	2051-30	789821	DN15
217263	143	770812	2051-30	789822	DN20
217264	143	770813	2051-60	789823	DN25
217265	143	770813	2051-60	789824	DN32
217266	143	770814	2051-100	789825	DN40
217267	143	770814	2051-100	789826	DN50
217268	143	770815	2051-150	789827	DN65
217269	143	770816	2051-220	789828	DN80
217270	143	770817	2051-300	789829	DN100
217271	143	770811	2051-15	789821	DN15
217272	143	770811	2051-15	789821	DN15
217273	143	770811	2051-15	789821	DN15
217274	143	770811	2051-15	789822	DN20
217275	143	770811	2051-15	789823	DN25
217276	143	770812	2051-30	789824	DN32
217277	143	770812	2051-30	789825	DN40
217278	143	770813	2051-60	789826	DN50
217279	143	770814	2051-100	789827	DN65
217280	143	770815	2051-150	789828	DN80
217281	143			789829	DN100
217282	143	770811	2051-15	789821	DN15
217283	143	770811	2051-15	789821	DN15
217284	143	770811	2051-15	789822	DN20
217285	143	770811	2051-15	789823	DN25
217286	143	770812	2051-30	789824	DN32
217287	143	770812	2051-30	789825	DN40
217288	143	770813	2051-60	789826	DN50
217289	143	770814	2051-100	789827	DN65
217290	143	770815	2051-150	789828	DN80
217291	143	770815	2051-150	789829	DN100
217292	143	770811	2051-15	789821	DN15
217293	143	770811	2051-15	789821	DN15
217294	143	770811	2051-15	789821	DN15
217295	143	770811	2051-15	789822	DN20
217296	143	770813	2051-60	789823	DN25
217297	143	770813	2051-60	789824	DN32
217298	143	770814	2051-100	789825	DN40
217299	143	770814	2051-100	789826	DN50
217300	143	770815	2051-150	789827	DN65
217301	143	770816	2051-220	789828	DN80
217302	143	770817	2051-300	789829	DN100
217306	143	770812	2051-30		
217307	143	770813	2051-60		
217308	143	770813	2051-60		
217309	143	770814	2051-100		
217310	143	770815	2051-150		

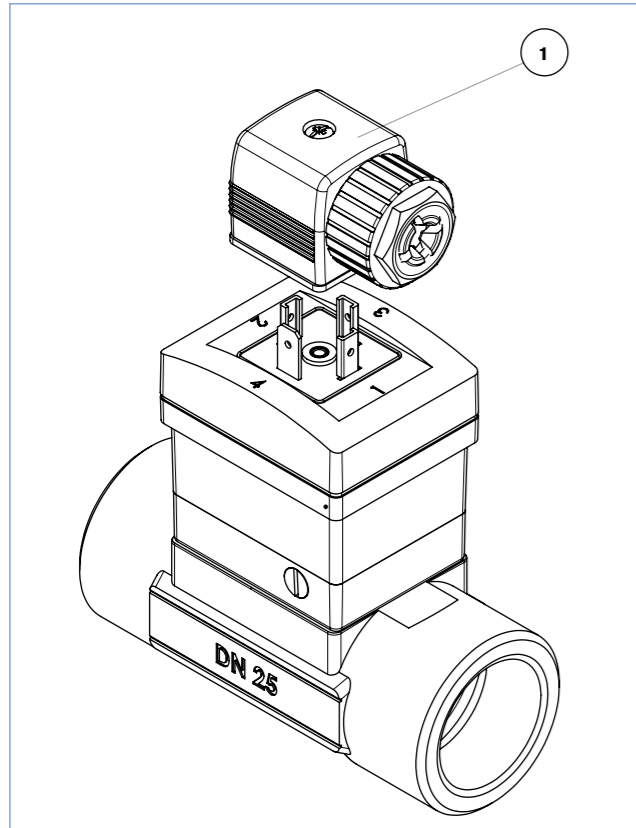
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Verschleißteilsatz Antrieb		Pos. 2 Verschleißteilsatz Armatur	
		Bestell-Nr.	Antriebs- größe	Bestell-Nr.	Nennweite
217311	143	770816	2051-220		
217312	143	770817	2051-300		
217313	143	770817	2051-300		
217314	143	770811	2051-15		
217315	143	770812	2051-30		
217316	143	770812	2051-30		
217317	143	770813	2051-60		
217318	143	770813	2051-60		
217319	143	770814	2051-100		
217320	143	770814	2051-100		
217321	143	770815	2051-150		
217325	143	770812	2051-30		
217326	143	770812	2051-30		
217327	143	770812	2051-30		
217328	143	770813	2051-60		
217329	143	770813	2051-60		
217330	143	770814	2051-100		
217331	143	770814	2051-100		
217332	143	770815	2051-150		
217333	143	770811	2051-15		
217334	143	770811	2051-15		
217335	143	770811	2051-15		
217336	143	770811	2051-15		
217337	143	770812	2051-30		
217338	143	770813	2051-60		
217339	143	770813	2051-60		
217340	143	770814	2051-100		
217342	143	770812	2051-30		
217343	143	770812	2051-30		
217344	143	770812	2051-30		
217345	143	770813	2051-60		
217346	1				



Inline Durchflussmessgerät

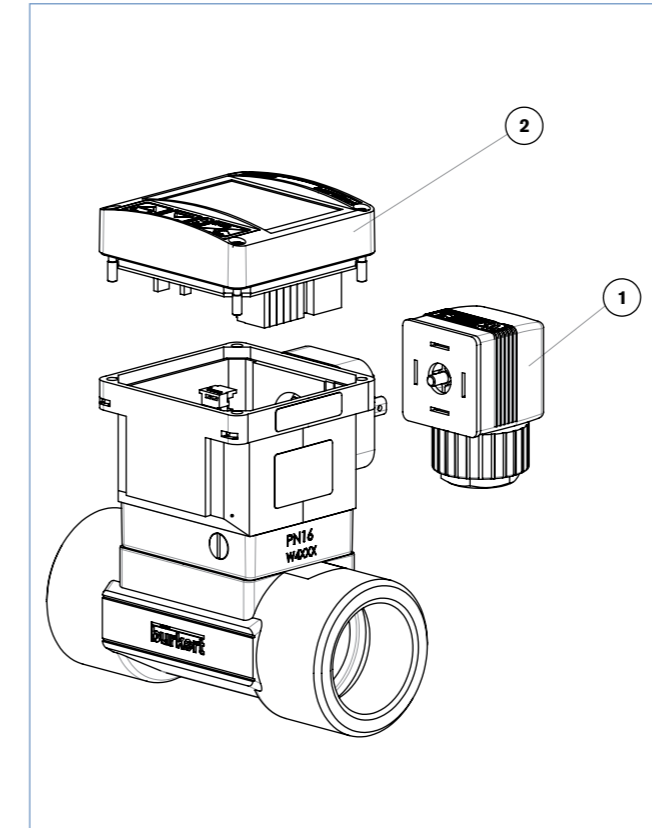
Zeichnung 144



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Gerätesteckdose
		Bestell-Nr.
423913	144	438811 ☰
423914	144	438811 ☰
449693	144	156927 ☰
449694	144	156927 ☰
552901	144	167526 ☰
553455	144	167526 ☰
554723	144	438811 ☰

Zeichnung 145



Bestelltabelle

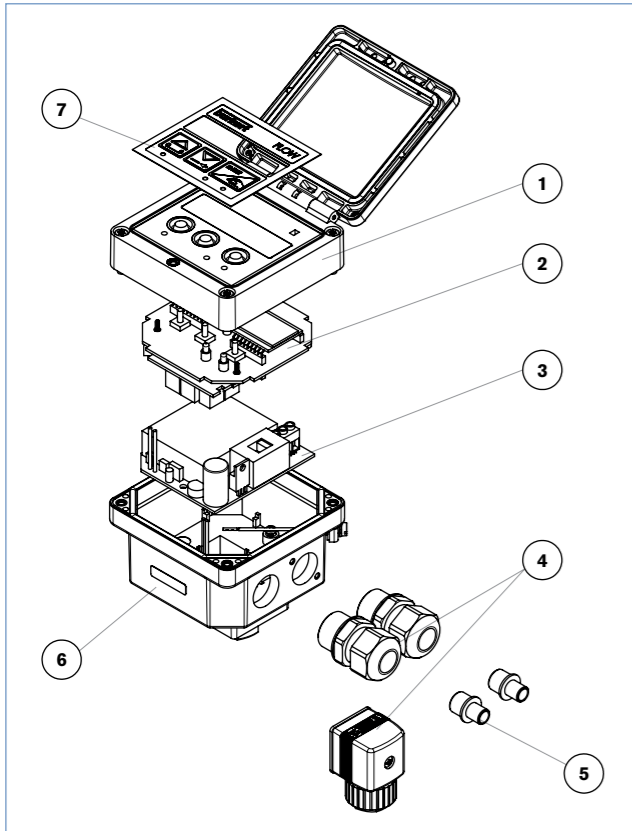
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Gerätesteckdose	Pos. 2 Deckel kpl. mit Platine
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
434871	145	438811 ☰	
436473	145		563103 ☰
436474	145	438811 ☰	
436475	145	438811 ☰	563104 ☰
444699	145	438811 ☰	
553431	145		563103 ☰
560402	145	438811 ☰	563106 ☰
560403	145		563105 ☰
560547	145	438811 ☰	563106 ☰





Digitaler Durchflusstransmitter für kontinuierliche Messung

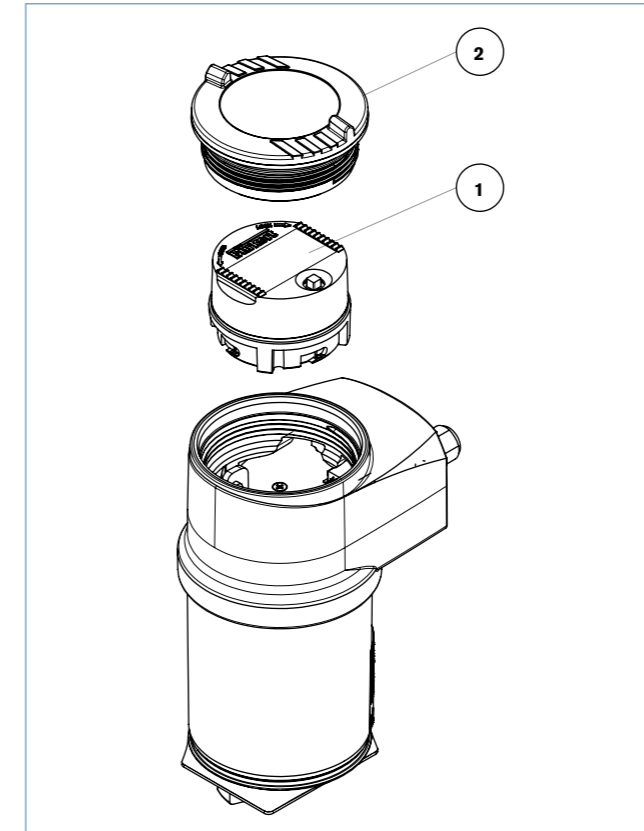
Zeichnung 146



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Deckel mit Fenster	Pos. 2 Elektronik- platine	Pos. 3 Versorgungs- platine	Pos. 4 Elektrischer Geräteanschluss	Pos. 5 Stopfen für Kabelverschraubung	Pos. 6 Gehäuse	Pos. 7 8 Folien
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
423915	146	553189 ☐	553169 ☐		438811 ☐	Gerätestecker	425246 ☐	553191 ☐
423916	146	553189 ☐	553169 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425247 ☐
423918	146	553189 ☐	553170 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425247 ☐
423920	146	553189 ☐			449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425247 ☐
423921	146	553189 ☐					425247 ☐	553191 ☐
423922	146	553189 ☐	553169 ☐	553168 ☐	449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
423924	146	553189 ☐	553170 ☐	553168 ☐	449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
423926	146	553189 ☐		553168 ☐	449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
443360	146	553189 ☐			449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
444005	146	553189 ☐	553169 ☐		438811 ☐	Gerätestecker	425246 ☐	553191 ☐
444006	146	553189 ☐	553169 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
444007	146	553189 ☐	553170 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
449152	146	553189 ☐					425247 ☐	553191 ☐
553432	146	553189 ☐	553169 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
553433	146	553189 ☐	553170 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
554022	146	553189 ☐	553169 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
554023	146	553189 ☐	553170 ☐		449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425247 ☐
554024	146	553189 ☐	553169 ☐	553168 ☐	449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
554025	146	553189 ☐	553170 ☐	553168 ☐	449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
554026	146	553189 ☐			449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425247 ☐
554027	146	553189 ☐			449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
557855	146	553189 ☐	553170 ☐	553168 ☐	449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425247 ☐
557856	146	553189 ☐	553170 ☐	553168 ☐	449755 ☐	Kabelverschraubung	551775 ☐	425248 ☐
							553192 ☐	

Zeichnung 147



Bestelltabelle

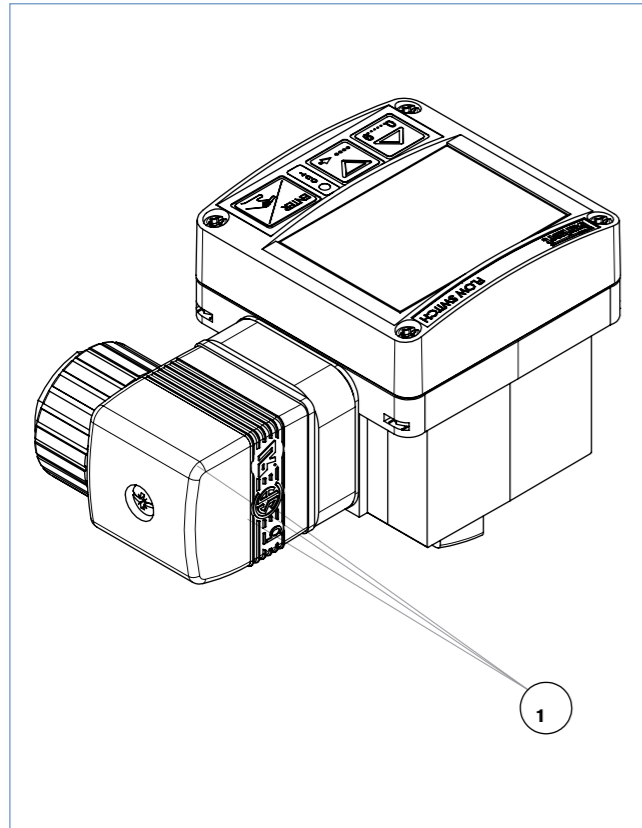
Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Programmiermodul	Pos. 2 Deckel mit Dichtung
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
560880	147		561843 ☐
560881	147		561843 ☐
560882	147		561843 ☐
560883	147		561843 ☐
560884	147		561843 ☐
560885	147		561843 ☐
561880	147	559168 ☐	561843 ☐
561881	147	559168 ☐	561843 ☐
561882	147	559168 ☐	561843 ☐
561883	147	559168 ☐	561843 ☐
561884	147	559168 ☐	561843 ☐
561885	147	559168 ☐	561843 ☐





Flügelrad-Durchflussmessgerät

Zeichnung 148

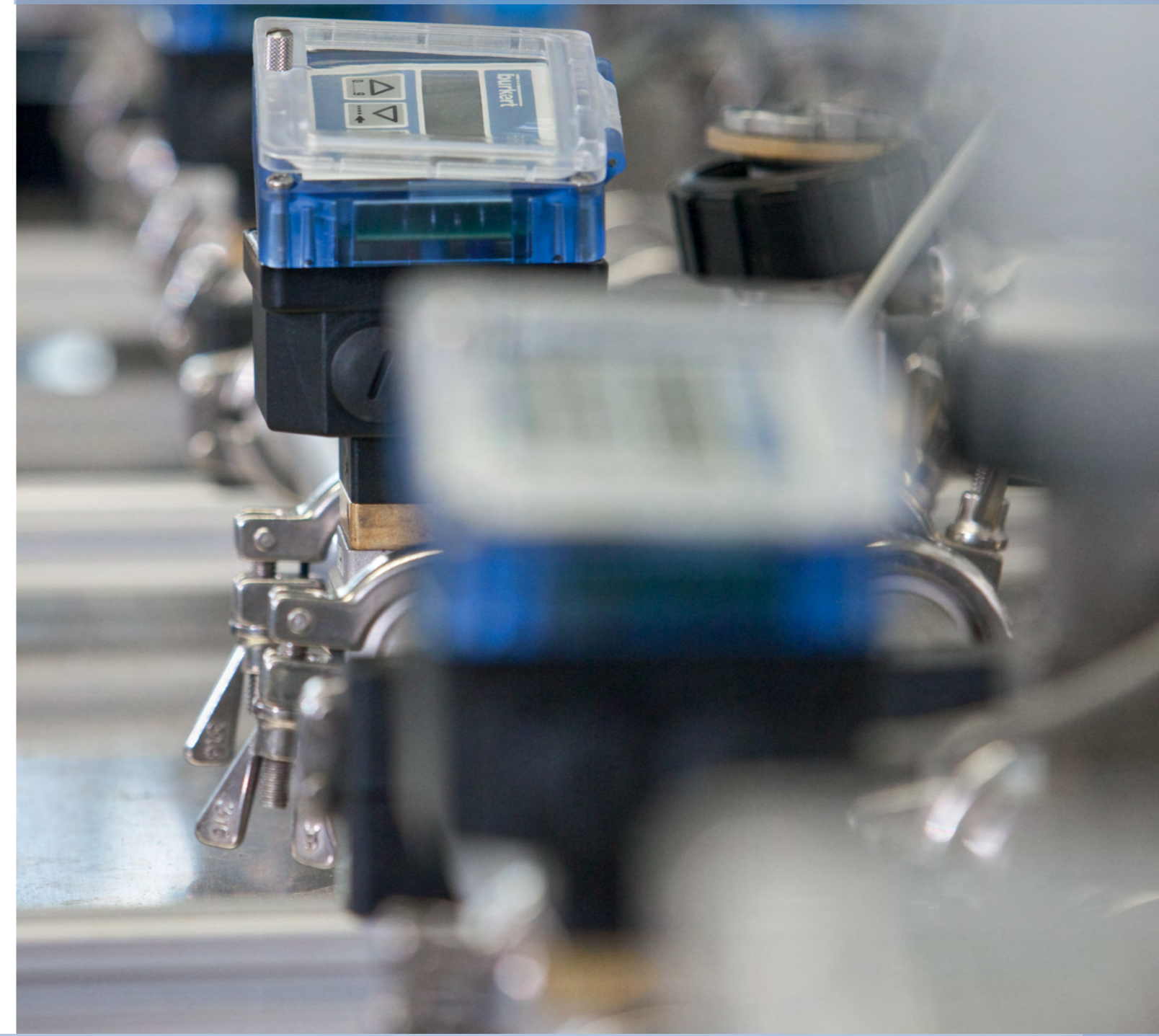


Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Gerätesteckdose
		Bestell-Nr.
440378	148	438811 ☰
440379	148	438811 ☰
440382	148	438811 ☰
447806	148	438811 ☰

Referenzmessungen

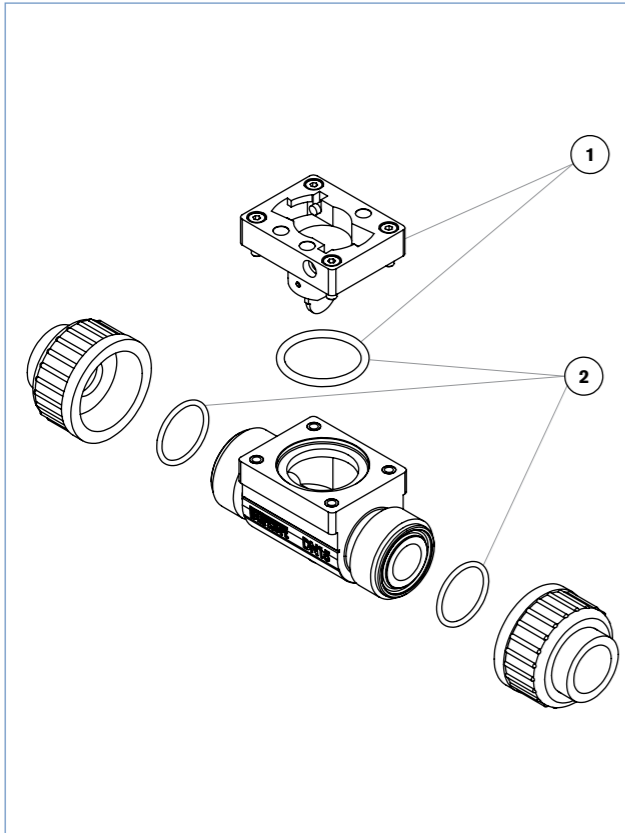
Mit "Fullservice Excellence" haben Sie die Möglichkeit, Vergleichsmessungen in Ihrer Anlage durchzuführen.





Sensor Fitting

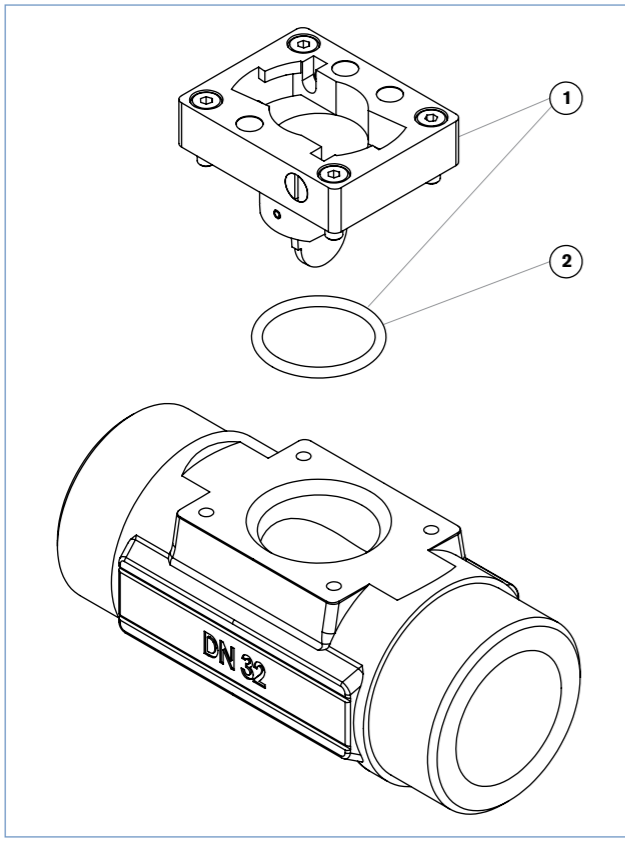
Zeichnung 149



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.:	Pos. 1 Sensorarmatur mit Dichtung		Pos. 2 O-Ring Satz FKM	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Nennweite
438091	149			431555 ☐	DN15
438092	149			431556 ☐	DN20
438093	149			431557 ☐	DN25
438094	149			431558 ☐	DN32
438095	149			431559 ☐	DN40
438097	149			431558 ☐	DN32
438098	149			431559 ☐	DN40
438099	149			431560 ☐	DN50
438100	149			431555 ☐	DN15
438102	149			431557 ☐	DN25
438103	149			431558 ☐	DN32
438109	149			431555 ☐	DN15
438110	149			431556 ☐	DN20
438111	149			431557 ☐	DN25
438112	149			431558 ☐	DN32
438113	149			431559 ☐	DN40
438115	149			431558 ☐	DN32
438116	149			431559 ☐	DN40
438117	149			431560 ☐	DN50
438118	149			431555 ☐	DN15
438119	149			431556 ☐	DN20
438120	149			431557 ☐	DN25
438122	149			431559 ☐	DN40
438125	149			431559 ☐	DN40
438126	149			431560 ☐	DN50
438127	149			431555 ☐	DN15
438128	149			431556 ☐	DN20
438129	149			431557 ☐	DN25
438131	149			431559 ☐	DN40
438133	149			431558 ☐	DN32
438138	149			431557 ☐	DN25
438140	149			431559 ☐	DN40
438144	149			431560 ☐	DN50
438163	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438164	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438165	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438166	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438167	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438169	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438170	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438171	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438172	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438173	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438174	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438175	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438176	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438178	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438179	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438180	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438181	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438182	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438183	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438184	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438185	150	561761 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438187	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438188	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438189	150	560906 ☐	MS FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438199	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50

Zeichnung 150



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.:	Pos. 1 Sensorarmatur mit Dichtung		Pos. 2 O-Ring Satz FKM	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Nennweite
438200	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438201	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438202	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438203	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438205	150			426340 ☐	DN15 - 50
438206	150			426340 ☐	DN15 - 50
438207	150			426340 ☐	DN15 - 50
438208	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438209	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438210	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438211	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438212	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438214	150			426340 ☐	DN15 - 50
438215	150			426340 ☐	DN15 - 50
438216	150			426340 ☐	DN15 - 50
438217	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438218	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438219	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438220	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438221	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438223	150			426340 ☐	DN15 - 50
438224	150			426340 ☐	DN15 - 50
438225	150			426340 ☐	DN15 - 50
438226	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438227	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438235	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438237	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438243	150			426340 ☐	DN15 - 50
438244	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438245	150	560476 ☐	VA FKM	426340 ☐	DN15 - 50
438270	150			426340 ☐	DN15 - 50



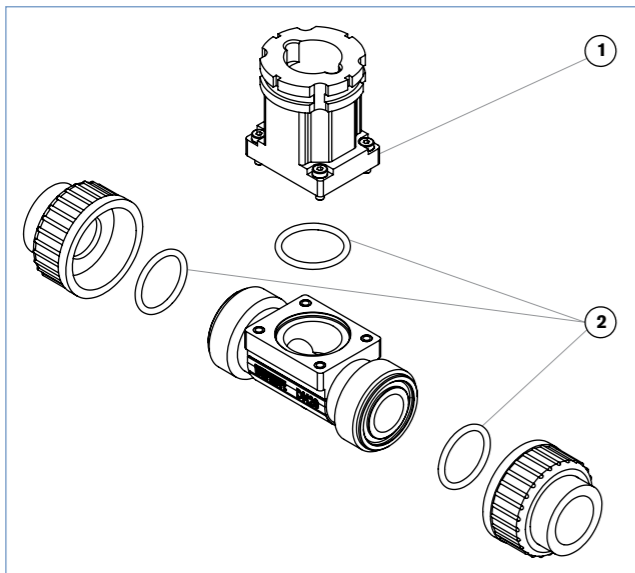
Sensor Fitting



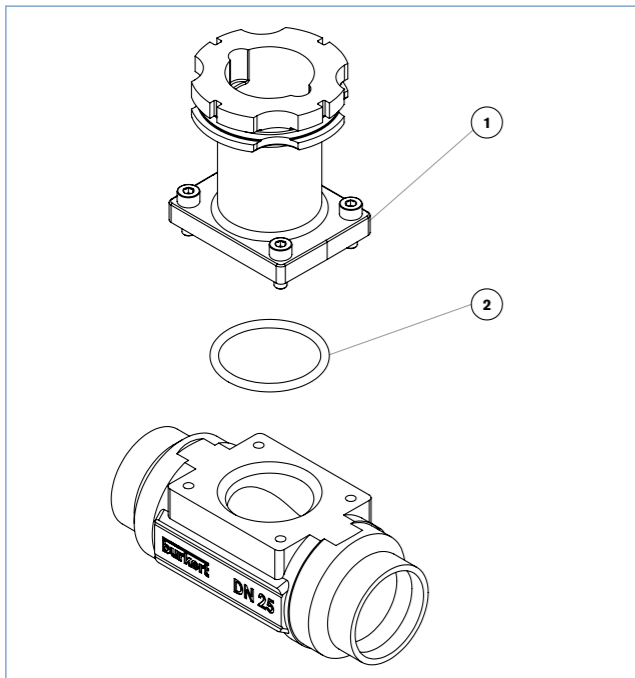


Insertion Fitting für Durchflussmessungen

Zeichnung 151



Zeichnung 152



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Zwischenstutzen		Pos. 2 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Material
428670	151	561175	PVC	431555	FKM
428671	151	561175	PVC	431556	FKM
428672	151	561175	PVC	431557	FKM
428673	151	561175	PVC	431558	FKM
428674	151	561175	PVC	431559	FKM
428675	151	561175	PVC	431560	FKM
428676	151	561175	PVC	431555	FKM
428677	151	561175	PVC	561043	FKM
428678	151	561175	PVC	561043	FKM
428679	151	561175	PVC	561043	FKM
428680	151	561175	PVC	561043	FKM
428681	151	561175	PVC	561043	FKM
428682	151	561175	PVC	431555	FKM
428683	151	561175	PVC	431556	FKM
428684	151	561175	PVC	431557	FKM
428685	151	561175	PVC	431558	FKM
428686	151	561175	PVC	431559	FKM
428687	151	561175	PVC	431560	FKM
428688	151	561176	PP	431555	FKM
428689	151	561176	PP	431556	FKM
428690	151	561176	PP	431557	FKM
428691	151	561176	PP	431558	FKM
428692	151	561176	PP	431559	FKM
428693	151	561176	PP	431560	FKM
428694	151	561176	PP	561043	FKM
428695	151	561176	PP	561043	FKM
428696	151	561176	PP	561043	FKM
428697	151	561176	PP	561043	FKM
428698	151	561176	PP	561043	FKM
428699	151	561176	PP	561043	FKM
428700	151	561177	PVDF	431555	FKM
428701	151	561177	PVDF	431556	FKM
428702	151	561177	PVDF	431557	FKM
428703	151	561177	PVDF	431558	FKM
428704	151	561177	PVDF	431559	FKM
428705	151	561177	PVDF	431560	FKM
428708	151	561177	PVDF	561043	FKM
428709	151	561177	PVDF	561043	FKM
428710	151	561177	PVDF	561043	FKM
428711	151	561177	PVDF	561043	FKM
428712	152	555484	VA	428971	FKM
428713	152	555484	VA	428971	FKM
428714	152	555484	VA	428971	FKM
428715	152	555484	VA	428971	FKM
428716	152	555484	VA	428971	FKM
428717	152	555484	VA	428971	FKM
428718	152	555484	VA	428971	FKM
428719	152	555484	VA	428971	FKM
428720	152	555484	VA	428971	FKM
428721	152	555484	VA	428971	FKM
428722	152	555484	VA	428971	FKM
428723	152	555484	VA	428971	FKM
428724	152	555484	VA	428971	FKM
428725	152	555484	VA	428971	FKM
428726	152	555484	VA	428971	FKM
428727	152	555484	VA	428971	FKM
428728	152	555484	VA	428971	FKM
428729	152	555484	VA	428971	FKM
428730	152	555484	VA	428971	FKM
428731	152	555484	VA	428971	FKM
428732	152	555484	VA	428971	FKM
428733	152	555484	VA	428971	FKM
428734	152	555484	VA	428971	FKM
428735	152	555484	VA	428971	FKM
428736	152	555484	VA	428971	FKM
428737	152	555484	VA	428971	FKM
428738	152	555484	VA	428971	FKM
428739	152	555484	VA	428971	FKM

Insertion Fitting für Durchflussmessungen



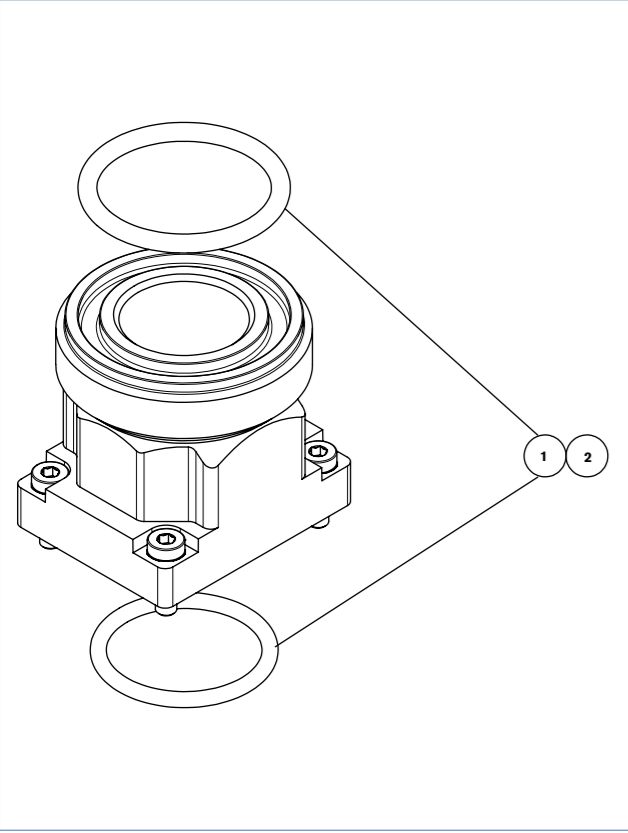
Zeichnung 151

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Zwischenstutzen		Pos. 2 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Material
428740	152	555484	VA	428971	FKM
428741	152	555484	VA	428971	FKM
428742	152	555484	VA	428971	FKM
428743	152	555484	VA	428971	FKM
428744	152	555484	VA	428971	FKM
428745	152	555484	VA	428971	FKM
428746	152	555484	VA	428971	FKM
428747	152	555484	VA	428971	FKM
428748	152	555484	VA	428971	FKM
428749	152	555484	VA	428971	FKM
428750	152	555484	VA	428971	FKM
428751	152	555484	VA	428971	FKM
428752	152	555484	VA	428971	FKM
428753	152	555484	VA	428971	FKM
428754	152	555484	VA	428971	FKM
428755	152	555484	VA	428971	FKM
428756	152	555484	VA	428971	FKM
428757	152	555484	VA	428971	FKM
428758	152	555484	VA	428971	FKM
428759	152	555484	VA	428971	FKM
428760	152	555484	VA	428971	FKM
428761	152	555484	VA	428971	FKM
428762	152	555484	VA	428971	FKM
428763	152	555484	VA	428971	FKM
428764	152	555484	VA	428971	FKM
428765	152	555484	VA	428971	FKM
428766	152	555484	VA	428971	FKM
428767	152	555484	VA	428971	FKM
428768	152	555484	VA	428971	FKM
428769	152	555484	VA	428971	FKM
428770	152	555484	VA	428971	FKM
428771	152	555484	VA	428971	FKM
428772	152	555484	VA	428971	FKM
428773	152	555484	VA	428971	FKM
428774	152	555484	VA	428971	FKM
428775	152	555484	VA	428971	FKM
428776	152	555484	VA	428971	FKM
428777	152	555484	VA	428971	FKM
428778	152	555484	VA	428971	FKM
428779	152	555484	VA	428971	FKM
428780	152	5			

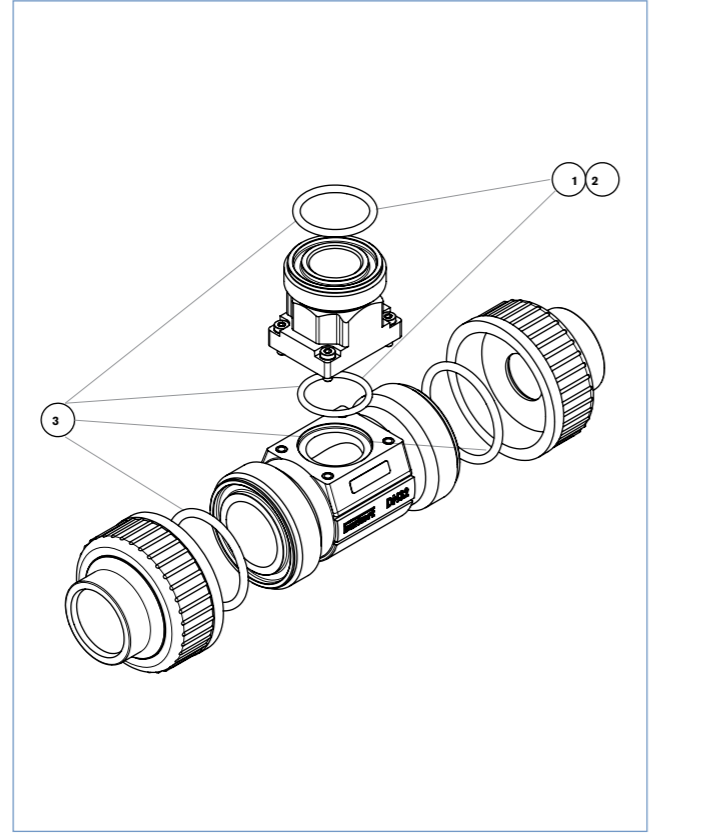


Universal-Adapter

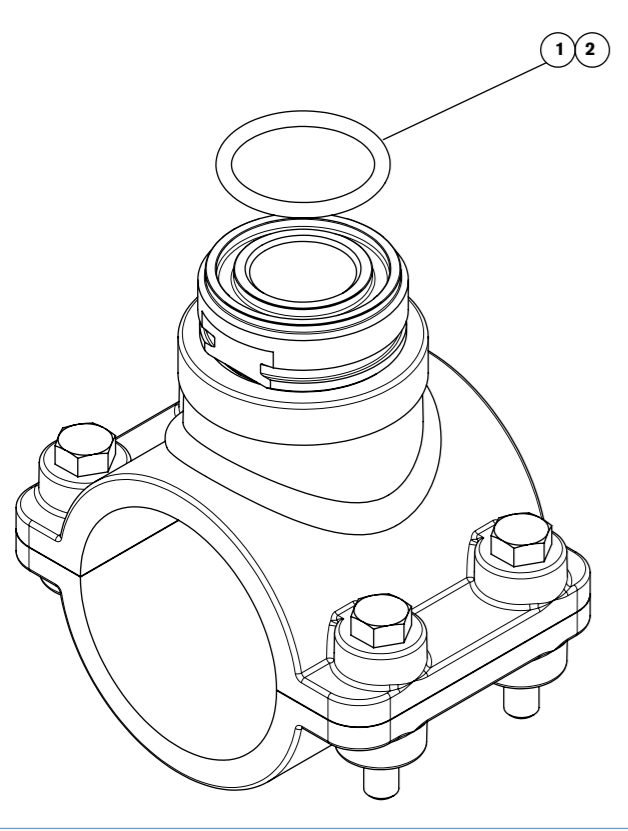
Zeichnung 153



Zeichnung 155



Zeichnung 154



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1	Pos. 2	Pos. 3	Nennweite
		Dichtungen FKM	Dichtungen EPDM	Dichtungssatz FKM	
559640	155	561399			
559641	155	561399			
559642	155	561399			
559643	155	561399			
559644	155	561399			
559645	155	561399			
559646	155	561399			
559647	155	561399			
559648	155	561399			
559649	155	561399			
560671	155	561399		431558	DN32
560672	155	561399		431558	DN32
560673	155	561399		431558	DN32
560674	155	561399		431558	DN32
560675	155	561399		431559	DN40
560676	155	561399		431560	DN50
560691	155	561399		431558	DN32
560692	155	561399		431558	DN32
560693	155	561399		431558	DN32
560694	155	561399		431558	DN32
560695	155	561399		431559	DN40
560696	155	561399		431560	DN50
560700	154		561398		
560701	154		561398		
560702	154		561398		
560703	154		561398		
560704	154		561398		
560705	153	561399	561398		
560706	153	561399	561398		
560707	153	561399	561398		
560815	155	561399			
560816	155	561399			
560817	155	561399			
560818	155	561399			
560819	155	561399			
560820	155	561399			
560821	155	561399			
560822	155	561399			
560854	153	561399	561398		
561227	153	561399	561398		
561228	153	561399	561398		
561229	153	561399	561398		
561230	153	561399	561398		
561232	153	561399	561398		
561233	153	561399	561398		
563552	155	561399			

Universal-Adapter



Ersatzteilbevorratung

Für Kunden mit Wartungsverträgen bevorraten wir die notwendigen Ersatzteile kostenfrei.

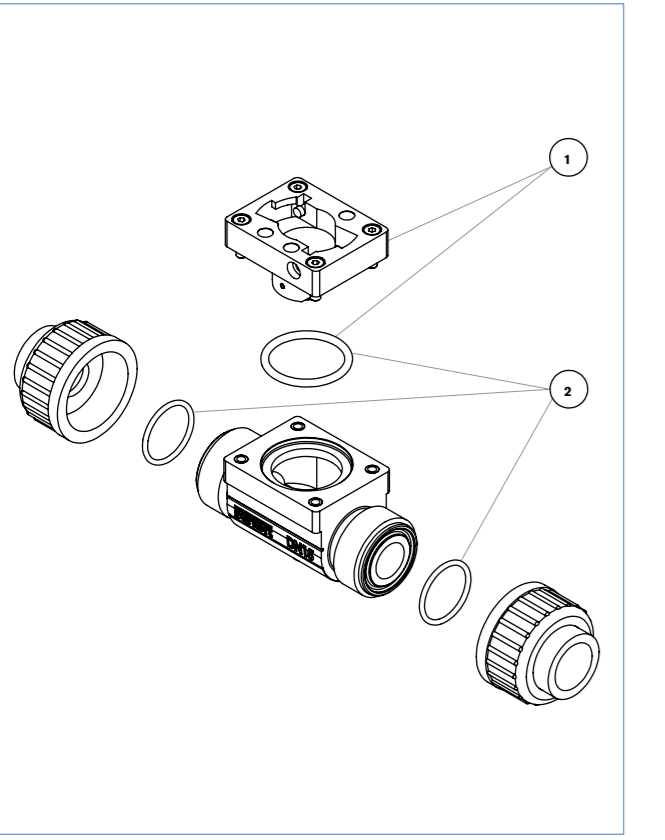
Dies ermöglicht es uns, Ihren Störfall in kürzester Zeit zu beheben.



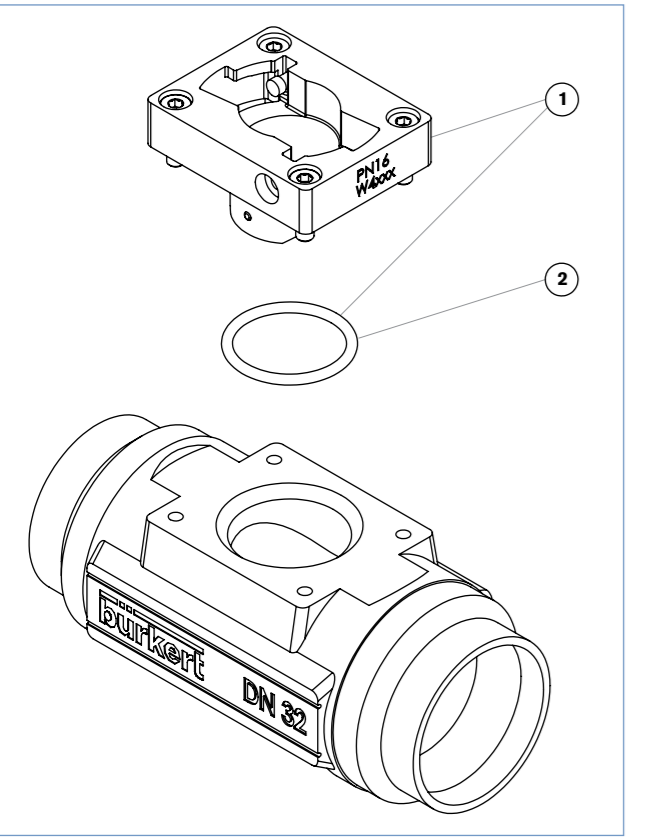


Inline-Fitting für Durchflussmessung mit integriertem Flügelrad

Zeichnung 156



Zeichnung 157



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Sensorarmatur mit Dichtung		Pos. 2 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Material
423939	156	432298	PVC, FKM	431556	FKM
423940	156	432298	PVC, FKM	431557	FKM
423941	156	432298	PVC, FKM	431558	FKM
423942	156	432298	PVC, FKM	431559	FKM
423943	156	432298	PVC, FKM	431560	FKM
423945	156	432298	PVC, FKM	561043	FKM
423946	156	432298	PVC, FKM	561043	FKM
423947	156	432298	PVC, FKM	561043	FKM
423948	156	432298	PVC, FKM	561043	FKM
423949	156	432298	PVC, FKM	561043	FKM
423951	156	432298	PVC, FKM	431556	FKM
423952	156	432298	PVC, FKM	431557	FKM
423953	156	432298	PVC, FKM	431558	FKM
423954	156	432298	PVC, FKM	431559	FKM
423955	156	432298	PVC, FKM	431560	FKM
423957	156	432300	PP, FKM	431556	FKM
423958	156	432300	PP, FKM	431557	FKM
423959	156	432300	PP, FKM	431558	FKM
423960	156	432300	PP, FKM	431559	FKM
423961	156	432300	PP, FKM	431560	FKM
423963	156	432300	PP, FKM	561043	FKM
423964	156	432300	PP, FKM	561043	FKM
423965	156	432300	PP, FKM	561043	FKM
423966	156	432300	PP, FKM	561043	FKM
423967	156	432300	PP, FKM	561043	FKM
423969	156	432302	PVDF, FKM	431556	FKM
423970	156	432302	PVDF, FKM	431557	FKM
423971	156	432302	PVDF, FKM	431558	FKM
423972	156	432302	PVDF, FKM	431559	FKM
423973	156	432302	PVDF, FKM	431560	FKM
423975	156	432302	PVDF, FKM	561043	FKM
423976	156	432302	PVDF, FKM	561043	FKM
423977	156	432302	PVDF, FKM	561043	FKM
423978	156	432302	PVDF, FKM	561043	FKM
423979	156	432302	PVDF, FKM	561043	FKM
423981	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423982	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423983	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423984	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423985	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423987	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423988	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423989	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423990	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423991	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423993	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423994	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423995	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423996	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423997	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
423999	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
424000	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
424001	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
424002	157	432304	MS, FKM	426340	FKM
430109	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
430110	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
430111	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
430112	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
430113	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
430735	156	432298	PVC, FKM	431556	FKM
430736	156	432298	PVC, FKM	431557	FKM
430737	156	432298	PVC, FKM	431558	FKM
430738	156	432298	PVC, FKM	431559	FKM
430739	156	432298	PVC, FKM	431560	FKM
430740	156	432306	VA, FKM	426340	FKM
430741	156	432306	VA, FKM	426340	FKM
430742	157	432297	PVC, EPDM	431562	EPDM
430743	156	432297	PVC, EPDM	431564	EPDM

Inline-Fitting für Durchflussmessung mit integriertem Flügelrad



SO30

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Sensorarmatur mit Dichtung		Pos. 2 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Material
430744	156	432297	PVC, EPDM	431565	EPDM
430745	156	432297	PVC, EPDM	431566	EPDM
432154	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
432156	157	434149	VA, FKM	426340	FKM
433682	156	432300	PP, FKM	431557	FKM
439484	156	432297	PVC, EPDM	431561	EPDM
442782	157	449425	VA, EPDM	426341	EPDM
44298	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443299	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443300	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443302	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443303	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443304	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443306	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443307	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443371	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443372	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443373	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443374	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443387	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
443388	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
443389	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
443395	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443396	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443397	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443398	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
443399	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
444040	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
444050	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
444051	157	432306	VA, FKM	426340	FKM
425729	157	431325	VA, FKM	426340	FKM
425737	157	431325	VA, FKM	426340	FKM
427152	157	431325	VA,		



Inline-Fitting für Durchflussmessung mit integriertem Flügelrad

Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Sensorarmatur mit Dichtung		Pos. 2 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Material
553656	157			426341	EPDM
553808	157	560192	VA, EPDM	426341	EPDM
553828	157			426341	EPDM
553863	157			426341	EPDM
553919	157			426341	EPDM
554074	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
554159	157			426341	EPDM
554160	157			426341	EPDM
554169	157	551763	VA, EPDM	426341	EPDM
554170	157	551763	VA, EPDM	426341	EPDM
554173	157	551763	VA, EPDM	426341	EPDM
554214	157			426341	EPDM
554362	157			426341	EPDM
554589	156	432299	PP, EPDM	431561	EPDM
554590	156			431561	EPDM
554897	157	554896	VA, EPDM	426341	EPDM
555176	156	432300	PP, FKM	431555	FKM
555177	156	432300	PP, FKM	431556	FKM
555178	156	432300	PP, FKM	431557	FKM
555179	156	432300	PP, FKM	431558	FKM
555180	156	432300	PP, FKM	431559	FKM
555181	156	432300	PP, FKM	431566	FKM
555219	157			426341	EPDM
555220	157			426341	EPDM
555346	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
555347	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
555348	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
555349	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
555350	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
555351	157	432305	VA, EPDM	426341	EPDM
555352	157			426341	EPDM
555353	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555354	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555362	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555363	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555364	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555365	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555366	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555367	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555368	156	554703	PVDF, EPDM	431561	EPDM
555369	156	432301	PVDF, EPDM	431561	EPDM
555370	156	432301	PVDF, EPDM	431562	EPDM
555371	156	432301	PVDF, EPDM	431563	EPDM
555372	156	432301	PVDF, EPDM	431564	EPDM
555373	156	432301	PVDF, EPDM	431565	EPDM
555374	156	432301	PVDF, EPDM	431566	EPDM
555383	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
555482	157	433125	VA, FKM	426340	FKM
555488	157			426341	EPDM
555534	157	551763	VA, EPDM	426341	EPDM
555557	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555577	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
555685	157			426341	EPDM
555694	157			426341	EPDM
555695	157			426341	EPDM
555727	157			426340	FKM
555767	157			426341	EPDM
555815	157			426341	EPDM
555879	157	432305	VA, EPDM	426340	EPDM



Inline-Fitting für Durchflussmessung mit integriertem Flügelrad

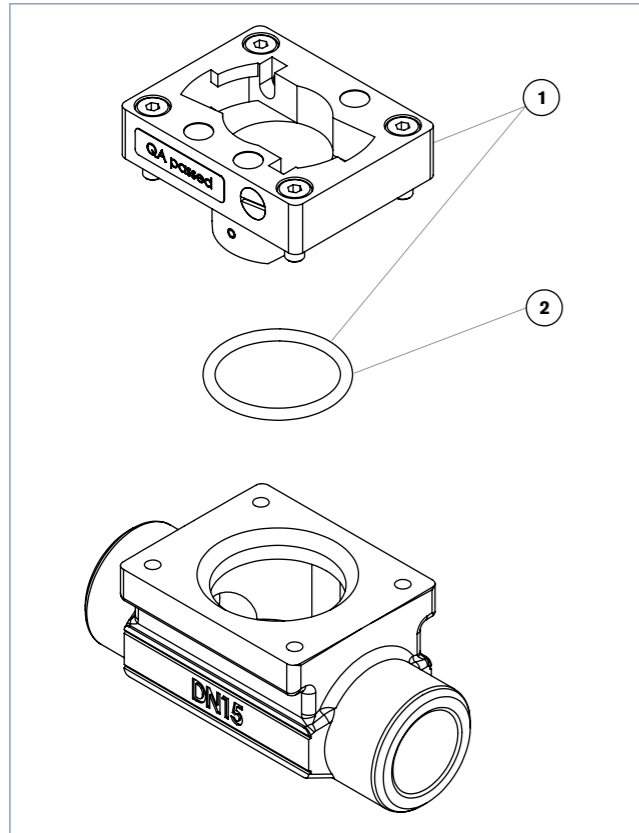
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Sensorarmatur mit Dichtung		Pos. 2 O-Ring Satz	
		Bestell-Nr.	Material	Bestell-Nr.	Material
557026	157			426341	EPDM
557027	157	557911	VA, EPDM	426341	EPDM
557028	157	557911	VA, EPDM	426341	EPDM
557029	157	557911	VA, EPDM	426341	EPDM
557030	157	557911	VA, EPDM	426341	EPDM
557141	157	557911	VA, EPDM	426340	FKM
557170	157	560192	VA, EPDM	426341	EPDM
557906	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
557920	157	560192	VA, EPDM	426341	EPDM
558656	157			426341	EPDM
558657	157			426341	EPDM
559138	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
559139	157			426341	EPDM
559344	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
559356	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
559784	157			426340	FKM
559895	156	432302	PVDF, FKM	431560	FKM
559898	156	432302	PVDF, FKM	431558	FKM
559901	156	432302	PVDF, FKM	431555	FKM
560015	156	432302	PVDF, FKM	431556	FKM
560018	156	432302	PVDF, FKM	431557	FKM
560021	156	432302	PVDF, FKM	431559	FKM
560051	157			426341	EPDM
560079	157			426341	EPDM
560098	157			426340	FKM
560105	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560110	157			426340	FKM
560119	157	433125	VA, FKM	426340	FKM
560334	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560335	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560336	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560337	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560338	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560339	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
560340	157	434149	VA, EPDM	426341	EPDM
560341	157			426341	EPDM
560366	157	560192	VA, EPDM	426341	EPDM
560371	157			426340	FKM
560503	157			426341	EPDM
560522	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560523	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560524	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560525	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560526	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560527	157	551764	VA, FKM	426340	FKM
560606	157	449723	VA, FKM	426340	FKM
560656	156	432299	PP, EPDM	431562	EPDM
560657	156	432299	PP, EPDM	431563	EPDM
560734	157			426341	EPDM
560747	156	432301	PVDF, EPDM	431566	EPDM
561000	156			448680	EPDM
561012	157	449724	VA, EPDM	426341	EPDM
561013	157	551763	VA, EPDM	426341	EPDM
561014	157	55176			



Durchfluss-Controller

Zeichnung 158

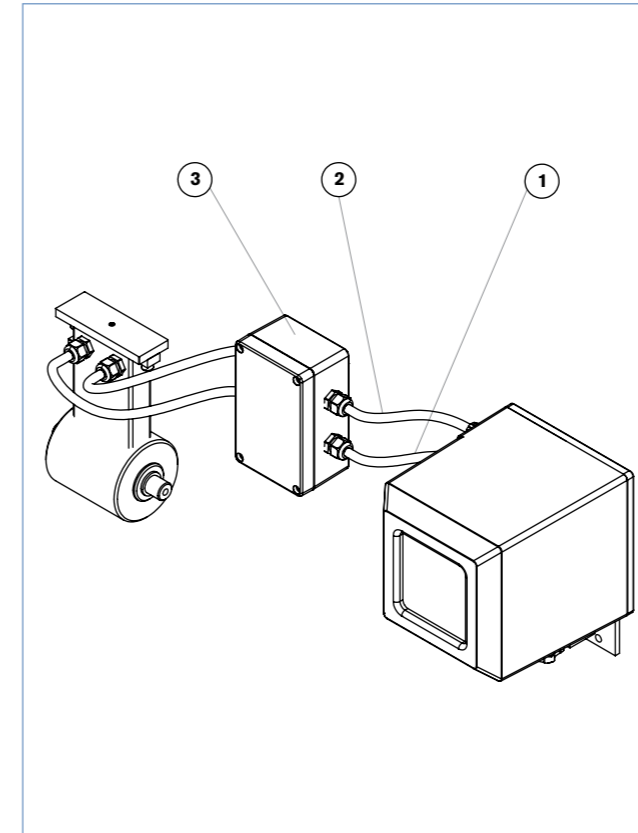


Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Sensorarmatur	Pos. 2 O-Ring FKM
		Bestell-Nr.:	Bestell-Nr.:
440645	158	444657 ☐	444655 ☐
440646	158	444657 ☐	444655 ☐
440647	158	444657 ☐	444655 ☐
440648	158	444657 ☐	444655 ☐
440649	158	444657 ☐	444655 ☐
440650	158	444657 ☐	444655 ☐
444670	158	559602 ☐	444655 ☐
444671	158	559602 ☐	444655 ☐
444672	158	444657 ☐	444655 ☐
444673	158	444657 ☐	444655 ☐
444674	158	444657 ☐	444655 ☐
444675	158	444657 ☐	444655 ☐
444676	158	444657 ☐	444655 ☐
444677	158	444657 ☐	444655 ☐
447809	158	444657 ☐	444655 ☐
447810	158	444657 ☐	444655 ☐
552414	158	559602 ☐	444655 ☐
552525	158	559602 ☐	444655 ☐
552558	158	559602 ☐	444655 ☐
560120	158	444657 ☐	444655 ☐
561203	158	559602 ☐	444655 ☐
561204	158	444657 ☐	444655 ☐
561482	158	559602 ☐	444655 ☐
561483	158	559602 ☐	444655 ☐
561655	158	559602 ☐	444655 ☐
561656	158	444657 ☐	444655 ☐
561822	158	444657 ☐	444655 ☐

Magnetisch induktiver Durchflusssensor Fitting
für kleine Durchflussmengen

Zeichnung 159



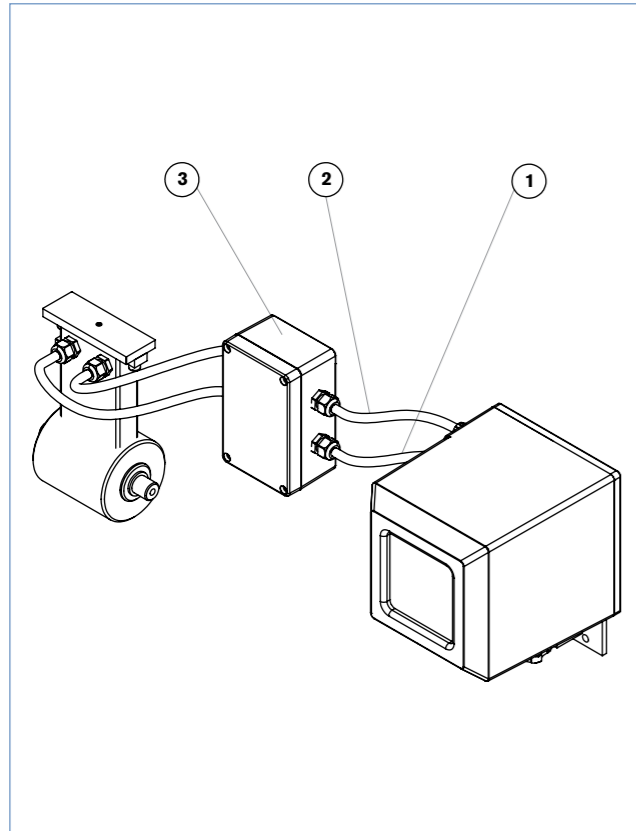
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 10 m Spulenkabel	Pos. 2 10 m Elektrodenkabel	Pos. 3 Kabelver- längerungskit
		Bestell-Nr.:	Bestell-Nr.:	Bestell-Nr.:
448487	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448488	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448489	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448490	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448491	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
552535	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553620	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554102	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554104	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554162	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554529	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554607	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555100	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555907	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555908	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557840	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557865	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557866	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558189	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560096	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560382	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560430	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560439	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560477	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561020	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561075	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561354	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561819	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561935	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562409	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562438	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562456	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562574	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562593	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
563854	159	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐



Magnetisch induktiver Durchflusssensor Fitting

Zeichnung 160



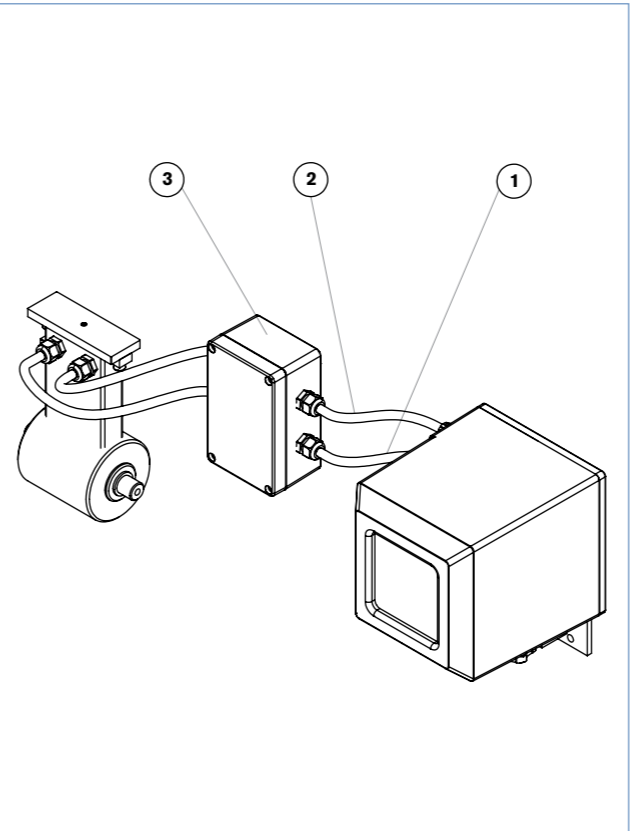
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 10 m Spulenkabel	Pos. 2 10 m Elektrodenkabel	Pos. 3 Kabelverlänge- rungskit
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
554065	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554401	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554402	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554758	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554779	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554908	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557801	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
559378	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560136	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560383	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560425	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560426	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560427	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560910	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561489	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561703	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562569	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562789	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
563348	160	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐

Magnetisch induktiver Durchflusssensor Fitting



Zeichnung 161



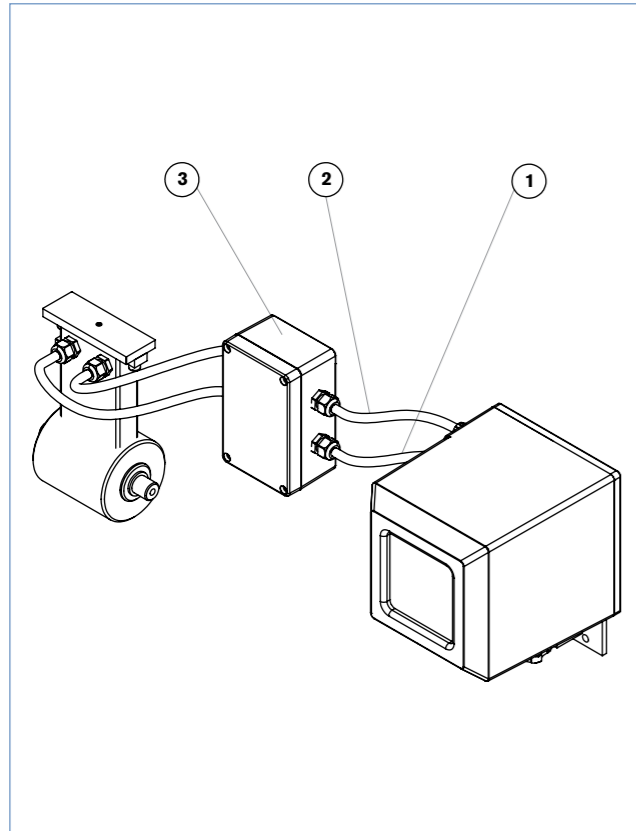
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 10 m Spulenkabel	Pos. 2 10 m Elektrodenkabel	Pos. 3 Kabelverlänge- rungskit
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
448492	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448493	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448494	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448495	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448496	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448497	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448498	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553331	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553332	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553450	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553451	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553499	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553506	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553508	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554141	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554311	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555101	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555160	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555173	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555666	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
555958	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557662	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557668	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557853	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
557913	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558146	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558156	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558188	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558381	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558382	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558778	161	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐



Magnetisch induktiver Durchflusssensor Fitting

Zeichnung 162



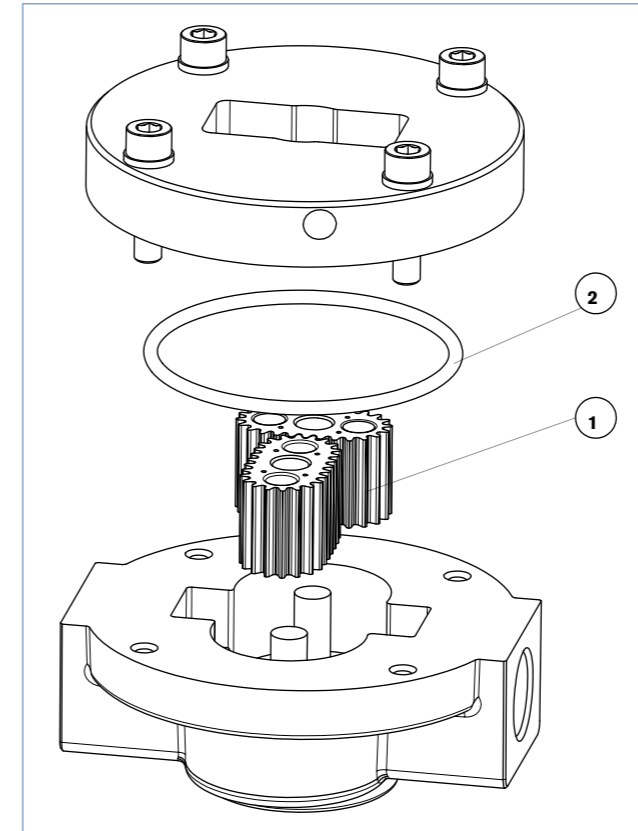
Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 10 m Spulenkabel	Pos. 2 10 m Elektrodenkabel	Pos. 3 Kabelverlänge- rungskit
		Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
448480	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448481	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448482	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448483	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448484	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448485	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448486	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448499	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448501	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448502	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448503	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448504	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
448505	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551501	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551502	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551503	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551504	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551505	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551509	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551510	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551514	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551515	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
551516	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
552902	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
553925	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554082	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554138	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
554147	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
558854	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
559759	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
559787	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
559788	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
559789	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
559790	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560193	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
560952	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
561835	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562920	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐
562921	162	562852 ☐	562851 ☐	562853 ☐

Fitting für Inline Durchflussmessung



Zeichnung 163



Bestelltabelle

Artikel-Nr. Komplettgerät	Zeichnungs-Nr.	Pos. 1 Rotor Set, PPS		Pos. 2 FKM O-RING
		Bestell-Nr.	für Größe	
443985	163	550933 ☐	1/2	550930 ☐
443986	163	550937 ☐	1	550936 ☐
443987	163	550941 ☐	1 1/2	550940 ☐
443988	163	550941 ☐	1 1/2	550940 ☐
443989	163	550945 ☐	2	550944 ☐
443995	163	550933 ☐	1/2	550930 ☐
443996	163	550937 ☐	1	550936 ☐
443997	163	550941 ☐	1 1/2	550940 ☐
443998	163	550941 ☐	1 1/2	550940 ☐
443999	163	550945 ☐	2	550944 ☐
553636	163	550937 ☐	1	550936 ☐
553637	163	550937 ☐	1	550936 ☐
553640	163	550945 ☐	2	550944 ☐
553641	163	550945 ☐	2	550944 ☐

Inhalt

0131.....	6	6519.....	155
0142.....	8	6642.....	156
0223.....	9	8011.....	157
0253.....	10	8012.....	159
0255.....	11	8020.....	162
0256.....	12	8022.....	163
0262.....	14	8025.....	164
0263.....	15	8041.....	166
0283.....	16	8045.....	167
0290.....	18	8071.....	168
0323.....	21	8136.....	169
0340.....	22	8137.....	170
0343.....	23	8138.....	171
0344.....	24	8175.....	172
0355.....	25	8176.....	173
0404.....	26	8177.....	174
0406.....	28	8178.....	175
0407.....	29	8185.....	176
1062.....	30	8186.....	178
2000.....	32	8200.....	179
2002.....	36	8202.....	180
2030.....	41	8205.....	182
2031.....	44	8206.....	185
2051.....	50	8220.....	188
2080.....	51	8222.....	190
2100.....	52	8223.....	192
2101.....	55	8225.....	194
2103.....	56	8226.....	196
2200.....	58	8611.....	197
2300.....	61	8619.....	198
2301.....	69	8805.....	200
2400.....	78	SE30.....	202
2655.....	79	SE32.....	203
2657.....	80	SE35.....	204
2658.....	81	SE36.....	205
2702.....	82	SE39.....	206
2712.....	84	S010.....	208
2730.....	90	S020.....	210
2731.....	92	S022.....	212
3232.....	94	S030.....	215
3233.....	96	S039.....	220
3234.....	100	S051.....	221
3235.....	101	S054.....	222
5281.....	102	S055.....	223
5282.....	108	S056.....	224
5404.....	111	S070.....	225
5411.....	112		
5413.....	113		
5420.....	114		
5420.....	115		
6011.....	116		
6012.....	118		
6013.....	122		
6014.....	124		
6014.....	126		
6027.....	127		
6027.....	128		
6038.....	129		
6211.....	130		
6213.....	133		
6221.....	144		
6240.....	146		
6281 EV	148		
6518.....	153		
6519.....	154		