

Universal-Rückschlagventil Typ TD1200

Allgemeine Informationen:

Rückschlagventile geben den Durchfluß in eine Richtung frei und sperren die Gegenrichtung ab.

Technische Daten:

Gehäusewerkstoff: Messing max. Temperatur: 110°C Öffnungsdruck: 0,15 bar
Dichtwerkstoff: NBR Feder: Edelstahl

Artikel-Nr.	Anschluß	Druck	Baulänge	Artikel-Nr.	Anschluß	Druck	Baulänge
1077TD120022	G 3/8"	25 bar	54mm	1077TD120026	G 1 1/4"	18 bar	82mm
1077TD120023	G 1/2"	25 bar	57mm	1077TD120027	G 1 1/2"	18 bar	93mm
1077TD120024	G 3/4"	25 bar	64mm	1077TD120028	G 2"	18 bar	100mm
1077TD120025	G 1"	25 bar	75mm	1077TD120029	G 2 1/2"	12 bar	120mm



Rückschlagklappen Typ TR1100

Allgemeine Informationen:

Rückschlagklappen geben ebenfalls den Durchfluß in eine Richtung frei und sperren die Gegenrichtung ab. Für flüssige Medien geeignet.

Technische Daten:

Gehäusewerkstoff: Messing max. Temperatur: 90°C
Dichtwerkstoff: NBR Feder: Edelstahl
Einbaulage: Waagrecht, Deckel nach oben

Artikel-Nr.	Anschluß	Druck	Baulänge	Artikel-Nr.	Anschluß	Druck	Baulänge
2077110115	G 3/8"	12 bar	43mm	2077110120	G 1 1/2"	10 bar	82mm
2077110116	G 1/2"	12 bar	44mm	2077110121	G 2"	10 bar	95mm
2077110117	G 3/4"	12 bar	53mm	2077110122	G 3"	8 bar	133mm
2077110118	G 1"	12 bar	63mm	2077110123	G 4"	8 bar	168mm
2077110119	G 1 1/4"	10 bar	72mm				



Rückschlagventil Typ RV 561

Allgemeine Informationen:

Rückschlagventile geben den Durchfluß in eine Richtung frei und sperren die Gegenrichtung ab.

Technische Daten:

Gehäusewerkstoff: Edelstahl max. Temperatur: 200°C
max. Betriebsdruck: 16 bar

Artikelnummer	Anschluß	Artikelnummer	Anschluß	Artikelnummer	Anschluß
R01991	G 1/2"	R01993	G 1"	R01995	G 1 1/2"
R01992	G 3/4"	R01994	G 1 1/4"	R01996	G 2"



Schiebeventil mit Entlüftung Typ 140

Allgemeine Informationen:

3/2-Wege Handventil für Druckluft.

Technische Daten:

Werkstoff: Messing blank bzw. Aluminium eloxiert max. Temperatur: 60°C
Druckbereich: -0.95 bis 10 bar Dichtwerkstoff: NBR

Artikel-Nr.	Anschluß	Durchfluß in NL/min	Artikel-Nr.	Anschluß	Durchfluß in NL/min
2228140113	G 1/8"	380	2228140115	G 3/8"	1300
2228140114	G 1/4"	1000	2228140116	G 1/2"	1800

