

Quetschventile

Einsatzgebiet: Pneumatische Quetschventile sind die Armaturenlösung für das Absperren, Regeln und Dosieren von abrasiven, korrosiven und fasrigen Produkten. Sie eignen sich ideal im Einsatz mit diesen Produkten aufgrund ihres absolut freien Produkt durchflusses, woraus eine praktisch verstopfungs- und totraumfreie Armatur resultiert. Die pneumatischen Quetschventile sorgen für eine optimale Absperrung selbst im Einsatz mit Feststoffen, wie zum Beispiel Granulaten, Pulvern, Pellets, Spänen, Sand, Zement, Kies, Textilfasern, Kohle, feinen Glassplittern und feststoffhaltigen Flüssigkeiten.



- völlig freier Durchgang
- kein Zusetzen durch Medien
- minimaler Reibungswiderstand
- schnelles Öffnen und Schließen
- geringer Energieverbrauch



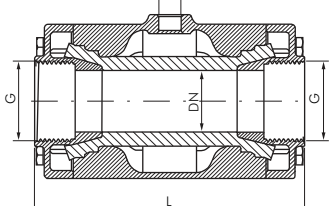
Edelstahl



Aluminium



POM



Pneumatische Quetschventile mit Innengewinde - Ruhestellung geöffnet PN 6

Werkstoffe: Gehäuse: Typ Edelstahl: 1.4408, Typ Aluminium: Aluminium pulverbeschichtet, Typ POM: POM, Muffe: 1.4408 (Typ POM: POM), Manschette: Naturgummi hell in Lebensmittelqualität

Betriebsdruck: 0 bis 6 bar

Steuerdruck: max. 2 bar höher als der Mediendruck

Temperaturbereich: -10°C bis max. +80°C

Optional: Manschette aus Naturgummi, abriebfest (-10°C bis max. +80°C) -AB, Manschette aus EPDM (-10°C bis max. +120°C) -EP

Typ Edelstahl	Typ Aluminium	Typ POM	G	DN	A	L
QVMC 38 ES	QVMC 38**	QVMP 38	G 3/8"	10	G 1/8"	80
QVMC 12 ES	QVMC 12**	QVMP 12	G 1/2"	15	G 1/8"	95
QVMC 34 ES	QVMC 34	QVMP 34	G 3/4"	20	G 1/8"	103
QVMC 10 ES	QVMC 10	QVMP 10	G 1"	25	G 1/8"	120
QVMC 114 ES	QVMC 114	QVMP 114	G 1 1/4"	32	G 1/4"	140 (135)*
QVMC 112 ES	QVMC 112	QVMP 112	G 1 1/2"	40	G 1/4"	160
QVMC 20 ES	QVMC 20	QVMP 20	G 2"	50	G 1/4"	185 (170)*
QVMC 212 ES	QVMC 212	---	G 2 1/2"	65	G 1/4"	200
QVMC 30 ES	QVMC 30	---	G 3"	80	G 1/4"	230
QVMC 40 ES	QVMC 40	---	G 4"	100	G 1/4"	280

Typ Ersatz-manschette
QVM 38 *** REP
QVM 12 *** REP
QVM 34 *** REP
QVM 10 *** REP
QVM 114 *** REP
QVM 112 *** REP
QVM 20 *** REP
QVM 212 *** REP
QVM 30 *** REP
QVM 40 *** REP

* für Typ POM, ** Gehäuse POM, *** Bitte gewünschten Werkstoff eintragen: LE=Naturgummi Lebensmittelqualität, AB=Naturgummi abriebfest, EP=EPDM

Bestellbeispiel: QVMC 38 ES **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
Manschette aus Naturgummi (abriebfest) ...-AB
Manschette aus EPDM-EP



TIPP
Option -AB
besonders preiswert

Pneumatische Quetschventile mit Flansch DIN 2632 - Ruhestellung geöffnet bis 6 bar

Werkstoffe: Gehäuse: Aluminium, Flansch: Aluminiumguss mit Buchse aus 1.4404 (medienberührende Teile aus 1.4404), Manschette: Naturgummi in Lebensmittelqualität

Steuerdruck: max. 1,5 bis 2 bar höher als der Mediendruck

Temperaturbereich: -10°C bis max. +80°C

Optional: Manschette aus Naturgummi, abriebfest (-10°C bis max. +80°C) -AB, Manschette aus EPDM (-10°C bis max. +90°C)* -EP, Flansche aus Aluminium und Manschette aus NBR (preiswerte Ausführung) -B

Typ	DN	Flanschmaß	DA	A	L	Betriebsdruck
QVFL 40	40	PN 16	150	G 1/4"	155	0 - 6 bar
QVFL 50	50	PN 16	165	G 1/4"	183	0 - 6 bar
QVFL 65	65	PN 16	185	G 1/4"	183	0 - 6 bar
QVFL 80	80	PN 16	200	G 1/4"	228	0 - 6 bar
QVFL 100	100	PN 16	220	G 1/4"	280	0 - 6 bar
QVFL 125	125	PN 16	250	G 1/4"	348	0 - 6 bar
QVFL 150	150	PN 16	285	G 1/4"	418	0 - 6 bar
QVFL 200	200	PN 10	340	G 3/8"	558	0 - 4 bar
QVFL 250***	250	PN 10	395	G 1/2"	680	0 - 3 bar

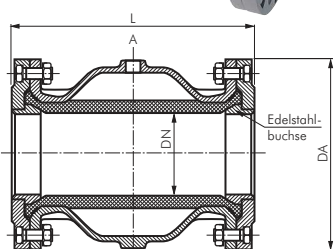
Typ Ersatz-manschette
QVFL 40 ** REP
QVFL 50 ** REP
QVFL 65 ** REP
QVFL 80 ** REP
QVFL 100 ** REP
QVFL 125 ** REP
QVFL 150 ** REP
QVFL 200 ** REP
QVFL 250 ** REP

* DN 40 - DN 50: -10°C bis max. +120°C, ** Bitte gewünschten Werkstoff eintragen: LE=Naturgummi Lebensmittelqualität, AB=Naturgummi abriebfest, EP=EPDM, *** Gehäuse und Flansch aus Stahl

Bestellbeispiel: QVFL 40 **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
Manschette aus Naturgummi (abriebfest)-AB
Manschette aus EPDM*-EP
Flansche aus Aluminium, Manschette aus NBR-B



TIPP
Option -AB
besonders preiswert



All values are understood as non-binding reference values! For a non-binding selection of data we are not liable. Pressure values refer to the fluid group II at +20°C.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD