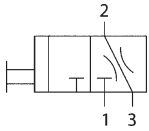


1

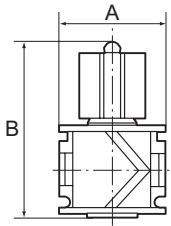


Kugelhähne (3/2-Wege) mit pneumatischem Antrieb

Serie »variobloc«

PLUS

Als Hauptabsperrelement vor allem zum Anflanschen am Beginn einer variobloc-Wartungseinheit. Die Variante mit pneumatischem Antrieb (Baugröße 2) ermöglicht den Einsatz auch in schlecht zugänglichen Bereichen als Fernbedienung. Mit Entlüftung und Schalldämpfer.



Betriebsdruck max.	25 bar
Steuerdruck	5,6 - 7,4 bar
Umgebungstemperatur max.	80 °C
Durchflusswertmessung	bei P ₁ = 6 bar und Druckabfall Δ _p = 1 bar



VK 24-P

Kugelhahn (3/2-Wege) mit pneumatischem Antrieb

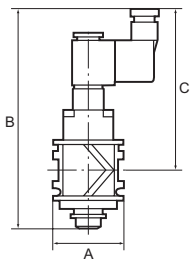
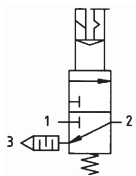
Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	BG	Durchfluss l/min	A mm	B mm
158058	VK 24-P	G 1/2	2	9000	70,0	120,0
158059	VK 25-P	G 3/4	2	11000	70,0	120,0
158060	VK 26-P	G 1	2	11000	125,0	120,0

Schaltventile (3/2-Wegeventile)

Serie »variobloc«

PLUS

Zum Be- und Entlüften von pneumatischen Anlagen. 3/2-Wege-Ausführung inklusive Schalldämpfer. Wird hauptsächlich als Haupteinschaltventil bei den Wartungseinheiten verwendet. Beim Abschalten des Ventils wird die Leitung entlüftet.



Arbeitsdruck	3 - 10 bar
Schutzart	IP 65 nach DIN 40050
Betriebsspannung	24 V DC
Elektrischer Anschluss	Gerätestecker PG 9, Form B, EN 175301-803
Durchflusswertmessung	bei P ₁ = 6 bar und Druckabfall Δ _p = 1 bar

Schaltventil (3/2-Wegeventil)

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	BG	Durchfluss l/min	A mm	B mm	C mm
100732	VS 22	G 1/4	1	2200	48,0	147,0	108,0
100733	VS 23	G 3/8	1	2600	48,0	147,0	108,0
100734	VS 24	G 1/2	2	3300	70,0	157,0	113,0
100735	VS 25	G 3/4	2	3800	70,0	157,0	113,0
100736	VS 26	G 1	2	3800	124,0	157,0	113,0



VS 22

Ersatzteile

Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung
100739	400-447-117	Magnetspule 230 V AC / 50 Hz
100740	400-447-142	Magnetspule 24 V DC
100409	1920.9B	Gerätestecker Form B nach EN 175301-803



400-447-117

400-447-142



1920.9B

NICHT DAS PASSENDE GEFUNDEN?

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.