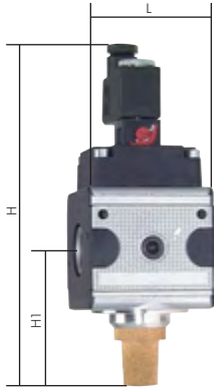
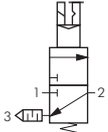


Ventile - Multifix



Ventile - Multifix

Werkstoffe: Körper: Zink Druckguss Z410 (Baureihe 5: Aluminium), Deckel: POM, Membrane und Dichtungen: NBR
Medien: geölte und ungeölte Druckluft, neutrale Gase

Vorteile: • Einfacher Zusammenbau von Einzelkomponenten durch Koppelpakete innerhalb einer Baureihe und Gewindegröße.

3/2-Wege-Magnetventile mit Handnotbetätigung

Eingangsdruck: 2 bis max. 10 bar
Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C
Steuerspannungen: Standard: 24V=, 230V AC, auf Wunsch: 24V AC, 115V AC
Schutzart: IP 65

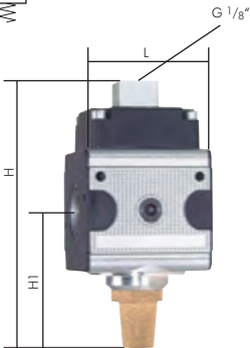
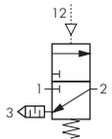
Typ 24V DC	Typ 230V AC	Gewinde	Durchfluss			
			l/min	H	H1	L
Baureihe 0						
M CL 014 24V=	M CL 014 230V	G 1/4"	2000	125	29	45
Baureihe 1						
M CL 14 24V=	M CL 14 230V	G 1/4"	1100	139	44	48
Baureihe 2						
M CL 12 24V=	M CL 12 230V	G 1/2"	4000	186	79	70
Baureihe 5						
M CL 345 24V=	M CL 345 230V	G 3/4"	12500	200	96	100
M CL 10 24V=	M CL 10 230V	G 1"	12500	200	96	100
Ersatzspulen						
M CL 24V=	M CL 230V	---	---	---	---	---

Befestigungs- winkel	Koppel- paket
W 0	KP 0
W 1	KP 1
W 2	KP 2
W 5	KP 5
W 5	KP 5

Bestellbeispiel: M CL 12 **
 Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:

24V= (Standard)-24V=
230V AC (Standard)-230V
24V AC-24V
115V AC-115V



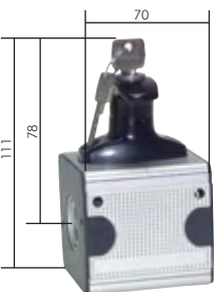
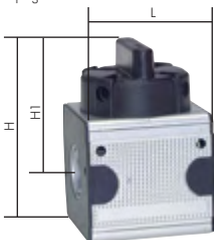
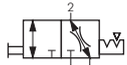
3/2-Wege-Pneumatikventile

Eingangsdruck: 2 bis max. 10 bar
Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Typ	Gewinde	Durchfluss			
		l/min	H	H1	L
Baureihe 0					
P CL 014	G 1/4"	2000	90	29	45
Baureihe 1					
P CL 14	G 1/4"	1100	104	44	48
Baureihe 2					
P CL 12	G 1/2"	4000	151	79	70
Baureihe 5					
P CL 345	G 3/4"	12500	164	96	100
P CL 10	G 1"	12500	164	96	100

Befestigungs- winkel	Koppel- paket
W 0	KP 0
W 1	KP 1
W 2	KP 2
W 5	KP 5
W 5	KP 5

6



Typ Knebel abschließbar

Kugelhähne für Wartungseinheiten mit Entleerung, abschließbar durch Bügelschloss

Eingangsdruck: 0 bis max. 16 bar (Baureihe 0 mit Koppelpaket max. 12 bar)
Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Vorteile: • Einfacher Zusammenbau von Einzelkomponenten durch Koppelpakete innerhalb einer Baureihe und Gewindegröße.
 • Typ Standard ist durch Vorhangschloss VHS 20 abschließbar (Seite 538).

Typ Standard	Typ Knebel abschließbar	Gewinde	Durchfluss			
			l/min	H	H1	L
Baureihe 0						
K 018		G 1/8"	1800	58	38	40
K 014		G 1/4"	1800	58	38	40
Baureihe 1						
K 14		G 1/4"	2800	80	54	48
K 38		G 3/8"	2800	80	54	48
Baureihe 2						
K 12	K 12 KEY	G 1/2"	11000	103	70	70
K 34		G 3/4"	11000	103	70	70
Baureihe 5 (schmal)						
K 345		G 3/4"	25000	133	83	83
K 10		G 1"	25000	133	83	83
Zubehör						
SD 14 F	Ablufschalldämpfer G 1/4" (für Baureihe 0 und 1)					
SD 12 F	Ablufschalldämpfer G 1/2" (für Baureihe 2 und 5)					

Befestig.- winkel	Koppel- paket
W 0	KP 0
W 0	KP 0
W 1	KP 1
W 1	KP 1
W 2	KP 2
W 2	KP 2
---	KPS 5
---	KPS 5

*Kugelhahn wird mit einer Seite Gewinde, andere Seite Flanschanschluss geliefert. Um beiderseits Gewinde zu erhalten, verwenden Sie bitte eine Anschlussplatte (siehe Seite 538)



Vorhangschlösser auf Seite 1039