

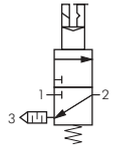
Ventile & Verteiler - Multifix

Ventile & Verteiler

Multifix

Werkstoffe: Körper: Zink Druckguss Z410 (Baureihe 4 & 5: Aluminium), Deckel: POM, Membrane und Dichtungen: NBR
Medien: geölte und ungeölte Druckluft, neutrale Gase
Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

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



3/2-Wege Magnetventile - Multifix

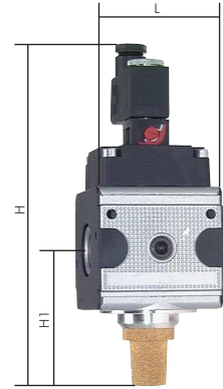
bis 14000 l/min

Eingangsdruck: 2 - 10 bar

Steuerspannungen: Standard: 24V=, 230V AC, auf Wunsch: 24V AC, 115V AC, Schutzart: IP 65

Typ	Typ	Gewinde	Durchfluss			
			l/min	H	H1	L
Baureihe 0						
M CL 014 24V=	M CL 014 230V	G 1/4"	1600	135	29	45
Baureihe 1						
M CL 14 24V=	M CL 14 230V	G 1/4"	900	139	44	48
Baureihe 2						
M CL 12 24V=	M CL 12 230V	G 1/2"	4000	186	79	69
Baureihe 4						
M CL 344 24V=	M CL 344 230V	G 3/4"	12500	204	101	85
M CL 104 24V=	M CL 104 230V	G 1"	12500	204	101	85
Baureihe 5						
M CL 345 24V=	M CL 345 230V	G 3/4"	14000	200	96	100
M CL 10 24V=	M CL 10 230V	G 1"	14000	200	96	100
Ersatzspulen für Baureihen 0, 1, 2 und 5						
M CL 24V=	M CL 230V	---	---	---	---	---

Befestigungs- winkel	Koppel- paket
W 0	KP 0
W 1	KP 1
W 2	KP 2
W 4	KP 4
W 4	KP 4
W 5	KP 5
W 5	KP 5



Bestellbeispiel: M CL 014 **

Kennzeichen der Optionen:

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

Standardtyp

3/2-Wege Pneumatikventile - Multifix

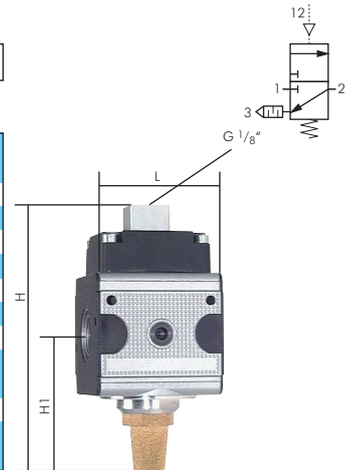
bis 14000 l/min

Eingangsdruck: 2 - 10 bar

ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU (nicht Baureihe 4)

Typ	Gewinde	Durchfluss			
		l/min	H	H1	L
Baureihe 0					
P CL 014	G 1/4"	1600	90	29	45
Baureihe 1					
P CL 14	G 1/4"	900	104	44	48
Baureihe 2					
P CL 12	G 1/2"	4000	151	79	69
Baureihe 4					
P CL 344	G 3/4"	12500	174	101	85
P CL 104	G 1"	12500	174	101	85
Baureihe 5					
P CL 345	G 3/4"	14000	164	96	100
P CL 10	G 1"	14000	164	96	100

Befestigungs- winkel	Koppel- paket
W 0	KP 0
W 1	KP 1
W 2	KP 2
W 4	KP 4
W 4	KP 4
W 5	KP 5
W 5	KP 5



Kugelhähne mit Entlüftung - Multifix

bis 25000 l/min

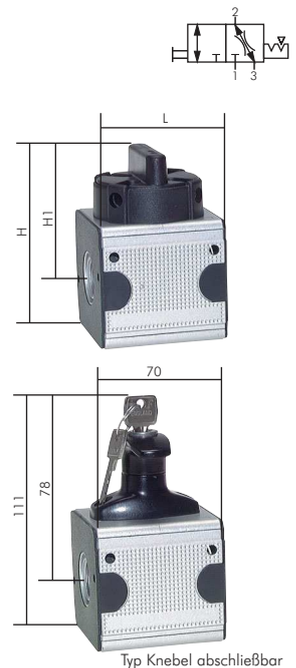
Eingangsdruck: 0 - 16 bar (Baureihe 0: mit Koppelpaket max. 12 bar)

ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU (nicht Baureihe 4 & 5)

Vorteile: • Einfacher Zusammenbau von Einzelkomponenten durch Koppelpakete innerhalb einer Baureihe und Gewindegröße.
 • Typ Standard ist durch Vorhangschloss VHS 20 abschließbar (Seite 1169)

Typ	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	69
K 34	---	G 3/4"	11000	103	70	69
Baureihe 4						
K 344	---	G 3/4"	25000	140	90	85
K 104	---	G 1"	25000	140	90	85
Baureihe 5 (schmal)						
K 345	---	G 3/4"	25000	133	83	83
K 10	---	G 1"	25000	133	83	83
Zubehör						
SD 14 F	Abluftschalldämpfer G 1/4" (für Baureihe 0 und 1)					
SD 12 F	Abluftschalldämpfer G 1/2" (für Baureihe 2, 4 und 5)					

Befestigungs- 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
W 4	KP 4
W 4	KP 4
---	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 597)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



technische Beratung: +49 (0)561-95885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

595