## **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 14 000 l/min

Eingangsdruck: 2 - 10 bar Leistungsaufnahme: 3 W / 5 VA (Baureihe 4: 2,5 W / 3 VA) Steuerspannungen: Standard: 24V=, 230V AC, auf Wunsch: 24V AC (nicht Baureihe 4), 115V AC Schutzart: IP 65 (Steckergröße 1, Baureihe 4: Steckergröße 0C)

Lieferumfang: Ventil inkl. Schalldämpfer in Abluftgewinde

Тур	Тур	Durchfluss									
24V DC	230V AC	Gewinde	l/min	Н	H1	L					
Baureihe 0, Abluftgewinde: G 1/4"											
M CL 014 24V=	M CL 014 230V	G 1/4"	1600	135	29	45					
Baureihe 1, Abluftgewinde: G 1/4"											
M CL 14 24V=	M CL 14 230V	G 1/4"	900	139	44	48					
M CL 38 24V=	M CL 38 230V	G 3/8"	900	139	44	48					
Baureihe 2, Abluftgewinde: G 1/2"											
M CL 12 24V=	M CL 12 230V	G 1/2"	4000	186	79	69					
Baureihe 4, Abluftgewinde: G 1/2"											
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, Abluftgewinde: G 1/2"											
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 & 5											
M CL 24V=	M CL 230V										
Ersatzvorsteuerventile für Baureihe 4 (nicht 24V AC)											
M CL F 24V=	M CL F 230 V										

Befestigungs- winkel	Koppel- paket			
W 0	KP 0			
W 1	KP 1			
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 \*\* Standardtyp

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

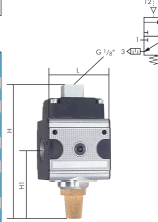
## 3/2-Wege Pneumatikventile - Multifix

bis 14 000 l/min

Eingangsdruck: 2 - 10 bar

Lieferumfang: Ventil inkl. Schalldämpfer in Abluftgewinde

ATEX: betriebsmitter onne eigene poter	itielle Zunaqu	Jelle in Anie	ennung a	in Kicht	linie 20 i	4/34/EU (nicht bau	reine 4)
	Durchfluss					Befestigungs-	Koppel-
Тур	Gewinde	l/min	Н	H1	L	winkel	paket
Baureihe 0, Abluftgewinde: G 1/4"							
P CL 014	G 1/4"	1600	90	29	45	W 0	KP 0
Baureihe 1, Abluftgewinde: G 1/4"							
P CL 14	G 1/4"	900	104	44	48	W 1	KP 1
P CL 38	G 3/8"	900	104	44	48	W 1	KP 1
Baureihe 2, Abluftgewinde: G 1/2"							
P CL 12	G 1/2"	4000	151	79	69	W 2	KP 2
Baureihe 4, Abluftgewinde: G 1/2"							
P CL 344	G 3/4"	12500	174	101	85	W 4	KP 4
P CL 104	G 1"	12500	174	101	85	W 4	KP 4
Baureihe 5, Abluftgewinde: G 1/2"							
P CL 345	G 3/4"	14000	164	96	100	W 5	KP 5
P CL 10	G 1"	14000	164	96	100	W 5	KP 5



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



