

DISTRIBUTORI PNEUMATICI A COMANDO MANUALE

VALVOLE SERIE MC1



Le micro valvole serie MC1 rappresentano la migliore soluzione quando si ha necessità di riduzione degli spazi. Il funzionamento ad otturatore garantisce minimi tempi di risposta del segnale pneumatico, sensibilità di azionamento, affidabilità e lunga durata. Disponibili con connessione ad attacco rapido tubo Ø 4mm, a 3 e 5 vie, presentano un corpo in nylon 66 ed un otturatore in OT 58. Fissaggio a pannello ed in linea a mezzo ghiera di bloccaggio.

DATI TECNICI

PORTATE

Connessione: tubo Ø4	Portata NI/Min.				
	64	76	90	105	120
Pressione bar	3	4	5	6	7

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Connessioni	Tubo Ø4
Vie	3/2 - 5/2
Funzioni	Pulsante - Leva Selettore a chiave
Corpo	NYLON 66 nero
Guarnizioni	Gomma nitrilica NBR
Fissaggio	Ghiera di bloccaggio a pannello

DATI TECNICI

Fluido	Aria filtrata
Lubrificazione	Con o senza lubrificazione
Lubrificante	Compatibile con NBR (3°÷10° E) classe H

GAMMA

A PULSANTE RASATO 3/2 vie



	Simbolo	Connessione	Vie	Peso gr.	Codice*
MONOSTABILE 3/2 VIE		Tubo Ø4	3/2	36	MPR 21

* Pulsante

Giallo	Cod.+ G
Verde	Cod.+ V
Rosso	Cod.+ R
Blu	Cod.+ B
Nero	Cod.+ N

A PULSANTE A FUNGO 3/2 vie



	Simbolo	Connessione	Vie	Peso gr.	Codice
MONOSTABILE 3/2 VIE		Tubo Ø4	3/2	51	MPE 21
BISTABILE 3/2 VIE		Tubo Ø4	3/2	51	MPE 22

A LEVA 3/2 - 5/3 vie



	Simbolo	Connessione	Vie	Peso gr.	Codice
BISTABILE 3/2 VIE		Tubo Ø4	3/2	41	MSL 22
3 POSIZIONI STABILI C.A. 5/3 VIE		Tubo Ø4	5/3	55	MSL 33

A LEVA LUNGA 3/2 - 5/3 vie



	Simbolo	Connessione	Vie	Peso gr.	Codice
BISTABILE 3/2 VIE		Tubo Ø4	3/2	45	MSLL 22
3 POSIZIONI STABILI C.A. 5/3 VIE		Tubo Ø4	5/3	63	MSLL 33



A CHIAVE 3/2-5/3 VIE



	Simbolo	Connessione	Vie	Peso gr.	Codice
BISTABILE 3/2 VIE		Tubo Ø4	3/2	72	MSC 22
3 POSIZIONI STABILI C.A. 5/3 VIE		Tubo Ø4	5/3	86	MSC 33

MANIPOLATORE 5/3 vie



	Simbolo	Connessione	Vie	Peso gr.	Codice
MONOSTABILE 5/3 VIE C.A.		Tubo Ø4	5/3	96	MML 31

RULLO BIDIREZIONALE / RULLO UNIDIREZIONALE



	Simbolo	Connessione	Forza azionamento sul dispositivo 6 bar	Vie	Peso gr.	Codice
COMANDO BASE 3/2 VIE		Tubo Ø4	1,6 kg	3/2	14	MC1
A RULLO 3/2 VIE		Tubo Ø4	0,45 kg	3/2	21	MC1L
A RULLO UNIDIREZION ALE 3/2 VIE		Tubo Ø4	0,45 kg	3/2	25	MCL1