

Valvole a pedale (3/2 vie)

Serie 3F, 3FM



3F
3FM



Specifiche

Modello	3FM210-M5	3F210-06	3FM210-06	3F210-08	3FM210-08
Fluido	Aria (filtrata a 40 µm)				
Azione	Direct-acting and normally closed				
Dimensione porta ^①	M5	1/8"	1/8"	1/4"	1/4"
Tipo di valvola	3/2 vie				
Pressione di esercizio	0~0.8MPa(0~114psi)				
Pressione di prova	1.5MPa(215psi)				
Temperature	-20~70°C				
Materiale del corpo	3FM:Plastica; 3F:Legra di alluminio				
Lubrificazione	Non richiesta				

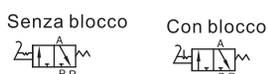
① Disponibile con filettatura G.

Codice di ordinazione

3F210 08 L G

Modello		Tipo di filettatura		Tipo	
3FM210:3/2 Valvole a pedale(mini tipo)		Tipo di filettatura	Dimensione porta	Modello	Tipo
3F210:3/2 Valvole a pedale		M5	No this code	3FM210	No this code
		1/8", 1/4"	G:G	3F210	Vuoto:Senza blocco L:Con blocco
Dimensione porta					
Modello	Dimensione porta				
3FM210	M5:M5				
	06:1/8"				
	08:1/4"				
3F210	06:1/8"				
	08:1/4"				

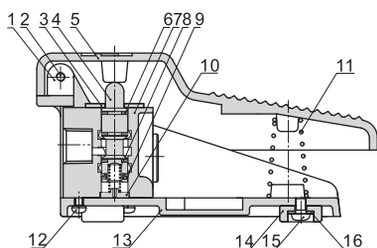
Simbolo



Caratteristiche del prodotto

1. Modello ad azione diretta e normalmente chiuso;
2. Il pedale della serie 3F è in metallo ed il pedale della serie 3FM è in plastica, ad azione diretta, con struttura orizzontale e compatta;
3. Se la valvola deve essere attivata per lungo tempo, si consiglia di scegliere il modello con blocco;
4. Struttura e blocco solidi e sicuri, facili da agganciare e sganciare.

Struttura interna



Nr. Voce	Nr. Voce	Nr. Voce
1 Boccola	7 Corpo	13 Base
2 Vite fissa	8 Molla	14 Supporto di base
3 Piastra fissa	9 Clip E	15 Vite fissa
4 Spola	10 Supporto molla	16 Clip
5 Pedale	11 Molla	
6 O-ring	12 Vite fissa	

Nota:

Nota: il modello con blocco richiede una frequente lubrificazione per assicurare il corretto funzionamento della macchina.

Dimensioni

