

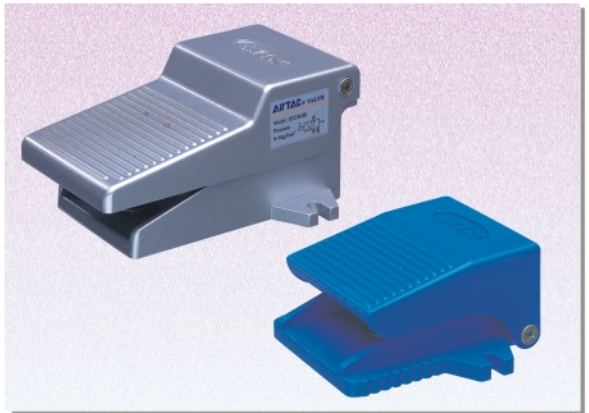
Valvole a pedale (3/2 vie)

Serie 3F, 3FM

Specifiche

Modello	3FM210-M5	3F210-06	3FM210-06	3F210-08	3FM210-08
Fluido	Aria (filtrata a 40µm)				
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)				
Temperatura °C	-20~70				
Materiale del corpo	3FM: Plastica 3F: Lega di alluminio				
Lubrificazione	Non richiesta				

① Disponibile con filettatura G e PT.



Codice di ordinazione

3F210	08	L	G
Modello	Dimensione porta	Tipo ②	Tipo di filettatura ①
3FM210: 3/2 Valvole a pedale (mini tipo)	M5: M5 06: 1/8" 08: 1/4"	Vuoto: Senza blocco L: Con blocco	G: G P: PT
3F210: 3/2 Valvole a pedale	06: 1/8" 08: 1/4"		

① Se la filettatura è di tipo M5, questa posizione del codice è vuota.

② 3FM210 non ha il tipo di blocco.

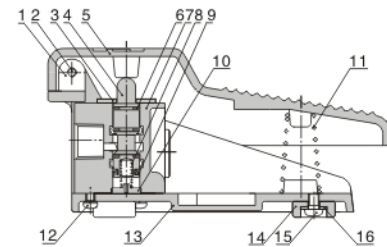
Simbolo



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

