

Valvole a scorrimento manuale(3/2 vie)

Serie HSV



HSV

Specifiche

Modello	HSV06	HSV08	HSV10	HSV15	HSV20	HSV25
Fluido	Aria (filtrata a 40µm)					
Azione	Azione diretta-azione con controllo manuale					
Dimensione porta [Ⓞ]	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Area nominale della sezione	23.0mm ² (Cv=1.28)	40.0mm ² (Cv=2.20)	62.0mm ² (Cv=3.50)	140.0mm ² (Cv=7.80)	250.0mm ² (Cv=13.80)	392.0mm ² (Cv=21.78)
Tipo di valvola	3/2 vie					
Lubrificazione [Ⓢ]	Non richiesta					
Pressione di esercizio	0~1.0MPa(0~145psi)					
Pressione di prova	1.5MPa(215psi)					
Temperature	-20~70°C					
Materiale del corpo	Lega di alluminio					

[Ⓞ] Disponibile con filettatura G.

Simbolo



Codice di ordinazione

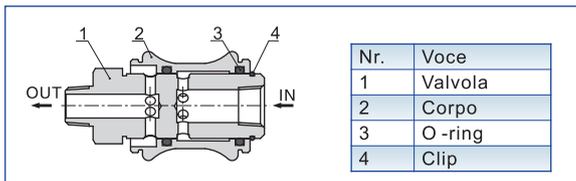
HSV 08 SS G

- Modello: HSV:Valvole a scorrimento manuale
- Tipo di filettatura: G: G
- Dimensione porta:
 - 06: 1/8"
 - 08: 1/4"
 - 10: 3/8"
 - 15: 1/2"
 - 20: 3/4"
 - 25: 1"
- Dovt filetti:
 - Vuoto: Standard
 - SS: Doppia filettatura M
 - FF: Doppia filettatura F
 - SF: Filettature M e F

Caratteristiche del prodotto

- Disponibili con diverse combinazioni di filettatura M ed F, adatte per numerosi tipi di applicazione.
- Facilità di scorrimento e di cambio di direzione, di comoda impugnatura.
- Permette la circolazione di un flusso elevato.
- La superficie della spola è trattata con un lavaggio acido ed un trattamento di passivazione; e la superficie del corpo della valvola è ossidata in modo da mantenere il colore per lungo tempo.

Struttura interna



Dimensioni

Standard

Doppia filettatura (FF)

Filettature M e F (SF)

Doppia filettatura M (SS)

Modello Voce	A				B	BA	D	E	EA	F	FA
	Standard	Doppia filettatura	Filettature M e F	Doppia filettatura M							
HSV06	50	43	50	57	27.5	17	30	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"
HSV08	58	47	58	69	30	19	32.5	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
HSV10	68.5	55.5	68.5	81.5	35.5	22	39	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
HSV15	85.5	70.5	85.5	100.5	44	30	50	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
HSV20	96.5	79.5	96.5	113.5	53.5	36	58	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
HSV25	114.5	96.5	114.5	132.5	65.5	44	70	1"	1"	1"	1"