

# Valvole a scorrimento manuale(3/2 vie)

Serie HSV



HSV

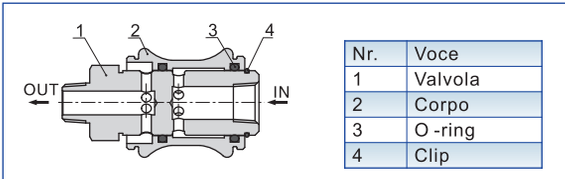
### Simbolo



### Caratteristiche del prodotto

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

### Struttura interna



### 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 <sup>2</sup> (Cv=1.28)	40.0mm <sup>2</sup> (Cv=2.20)	62.0mm <sup>2</sup> (Cv=3.50)	140.0mm <sup>2</sup> (Cv=7.80)	250.0mm <sup>2</sup> (Cv=13.80)	392.0mm <sup>2</sup> (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	Leghe di alluminio					

Ⓞ Disponibile con filettatura G.

### Codice di ordinazione

**HSV 08 SS G**

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

### Dimensioni

**Standard**

**Doppia filettatura (FF)**

**Filettature M e F(SF)**

**Doppia filettatura M (SS)**

Modello/Voce	A	B1	B2	B3	B4	C	D	E1	E2	F1	F2
HSV06	30	50	43	50	57	27.5	17	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"
HSV08	32.5	58	47	58	69	30	19	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
HSV10	39	68.5	55.5	68.5	81.5	35.5	22	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
HSV15	50	85.5	70.5	85.5	100.5	44	30	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
HSV20	58	96.5	79.5	96.5	113.5	53.5	36	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
HSV25	70	114.5	96.5	114.5	132.5	65.5	44	1"	1"	1"	1"

