

# Válvula deslizante manual (3/2 vías)

Serie HSV



HSV



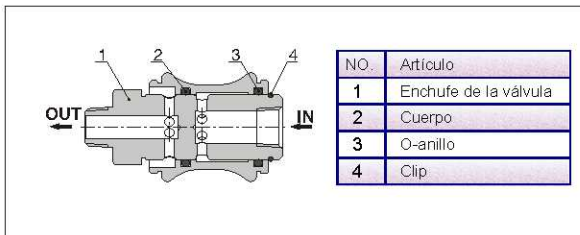
## ■ Símbolo



## ■ Característica del producto

- Hay varias maneras de la conexión de los hilos interno y externo, adecuadas para la aplicación en diferentes sistemas de tubería;
- El cambio de dirección desliza fluidamente y tiene buen tacto de mano;
- Hay la área grande y efectivo de circulación;
- La superficie del carrete de la válvula se trata con la pasivación ácida de lavado, y la superficie del cuerpo de la válvula se oxida para mantener el color por largo tiempo.

## ■ Estructura interna



## ■ Especificación

Modelo	HSV06	HSV08	HSV10	HSV15	HSV20	HSV25
Medio	Aire (que se filtra por el elemento 40µm de filtro)					
Tipo de acción	El tipo activo y directo por control manual					
Tamaño del puerto①	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"
Área efectiva de la sección transversal	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=7.8)	250.0mm <sup>2</sup> (Cv=13.8)	392.0mm <sup>2</sup> (Cv=21.78)
Tipo de válvula	3/2 vías					
Lubricación ②	No requiere lubricación					
Presión de trabajo	0~1.0MPa(0~145Psi)					
Presión de prueba	1.5MPa(215Psi)					
Temperatura ℃	-20~70					
Material del cuerpo	Aleación de aluminio					

① Las roscas NPT y G están disponibles.

## ■ Código de ordenamiento



## ■ Dimensioni

**Estándar**

**Doble hilos femeninos (FF)**

**Roscas macha y hembra (SF)**

**Roscas macha y hembra (SS)**

Tipo/Artículo	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"