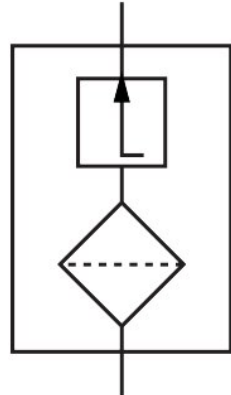


Válvula de retenção de vácuo ISV-M5-F1A

FESTO

Número de referência: 8217206



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	M5
Adequação do impulso de ejeção	8 MPa 8 bar
Posição de montagem	Qualquer um
Pressão operacional	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar
Taxa de sucção necessária em -0,5 bar	1 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Adequação para a produção de baterias de íons de lítio	Adequado para a produção de baterias com valores reduzidos de Cu/Zn/Ni (F1a)
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	4 g
Tipo de montagem	Aparafusar
Conexão pneumática 1	M5
Conexão pneumática 2	M5
Material do filtro	Bronze sinterizado
Material da caixa	Aço de alta liga