

válvula de retención de vacío

ISV-1/8

Número de artículo: 33969

FESTO

para mantener el vacío cuando en un grupo de ventosas no actúan una o varias de ellas.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	G1/8
Eficiencia del impulso de eyección	≤ 8 MPa 8 bar
Posición de montaje	indistinto
Presión de funcionamiento Mpa	-95 ... 0 kPa
Presión de funcionamiento	-0,95 ... 0 bar
Caudal de aspiración necesario a -0,05 MPa (-0,5 bar, -7,25 psi)	2 l/min
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	9 g
Tipo de fijación	atornillable
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Material del muelle	Acero de aleación fina
Material del filtro	Aleación forjable de aluminio Tejido de acero inoxidable
Material de la carcasa	Aleación forjable de aluminio
Material del tornillo hueco	Aleación forjable de aluminio
Material del flotador	POM