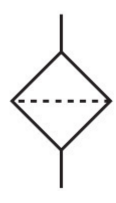
## Filtro de vacío ESF-4B

Número de artículo: 191204







## **Hoja de datos**

Característica	Valor
Posición de montaje	Cualquiera
Grado de filtración	10 μm
Presión de funcionamiento	-0.95 bar4 bar
Caudal cuando el vacío = -0,75 bar	270 l/min
Medio de funcionamiento	Aire atmosférico en concordancia con ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiente	0 ℃60 ℃
Peso del producto	19 g
Tipo de fijación	Con rosca exterior A través de la toma de vacío
Conexión neumática	M6
Conexión de vacío	M6
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del filtro	PVF
Material del cuerpo	Aluminio Latón niquelado