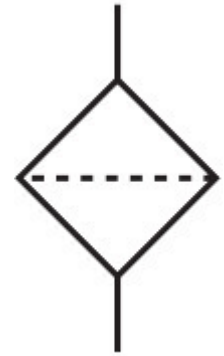


# Filtro de vacío VAF-PK-4

Número de artículo: 15889

FESTO



[General operating condition](#)

## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	3 mm
Posición de montaje	Cualquiera
Grado de filtración	50 µm
Símbolo	00991483
Presión de funcionamiento	-0.95 bar ... 0 bar
Nota sobre la presión de funcionamiento	Aplicación solo con sistemas de vacío abiertos
Caudal cuando el vacío = -0,75 bar	70 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	No pueden utilizarse metales con un contenido de cobre, zinc o níquel superior al 1 %.Excepción: el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuito impreso, cables, conectores eléctricos y bobinas
Temperatura ambiente	0 °C ... 40 °C
Peso del producto	6 g
Tipo de fijación	Instalación en la tubería
Conexión neumática	PK-4 con tuerca de unión
Material de las tuercas de unión	POM
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del filtro	Malla PA
Material del cuerpo	PA
Eficiencia del impulso de eyección	≤8 bar