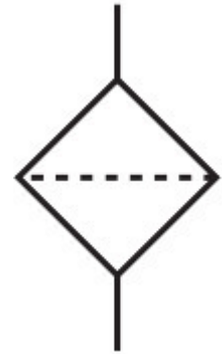


Filtros de vácuo VAF-PK-3

Número de referência: 535883

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura nominal	2 mm
Posição de montagem	Qualquer um
Grau de filtração	50 µm
Pressão operacional	-0.95 bar...0 bar
Observação sobre a pressão operacional	Apenas para o uso em sistemas de vácuo abertos
Taxa de fluxo à pressão negativa de -0,75 bar	50.8 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Adequação para a produção de baterias de íões de lítio	O produto corresponde à definição dos produtos da Festo para a aplicação na produção de baterias: Não se podem utilizar metais com mais de 1% de massa em cobre, zinco ou níquel. Exceções: níquel em aços, superfícies niqueladas quimicamente, placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas
Temperatura ambiente	0 oC...40 oC
Peso do produto	4 g
Tipo de montagem	Instalação em linha
Conexão pneumática	PK-3 com porca de capa
Material da porca de capa	POM
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do filtro	Tecido PA
Material da caixa	PA
Adequação do impulso de ejeção	8 bar