

filtro de carvão ativado MS12-LFX-G-U

Código da peça: 537155

FESTO

Filtro de carvão ativado, copo metálico, sentido de vazão da esquerda para a direita.



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	12
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Dreno	manualmente giratório
Princípio construtivo	Filtro de fibra
Proteção de copo	integrado como recipiente metálico
Pressão de trabalho	0 ... 20 bar
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 ... 60 °C
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Temperatura do meio	5 ... 30 °C
Nível residual de óleo	≤ 0,003 mg/m ³
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	7.000 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com cantoneira de fixação Opcional:
Material da cobertura	PA
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
Material do filtro	Carvão ativado Fibra
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	Liga de alumínio
Material do visor	PC