Filtro de carvão ativado **MS6-LFX-3/8-R-Z** Código da peça: 529688

FESTO

Filtro de carvão ativado, copo com proteção plástica, sentido de vazão da direita para a esquerda.





Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	6
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Princípio construtivo	Filtro de carvão ativado
Proteção de copo	Copo de proteção plástico
Pressão de trabalho	0 20 bar
Máx. vazão nominal normal para classe de pureza do ar	900 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
	Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2
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/m3
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Peso do produto	600 g
Tipo de fixação	Opcional:
	Montagem na tubulação
	com acessórios
Conexão pneumática 1	G3/8
Conexão pneumática 2	G3/8
Observações sobre material	Isento de cobre e PTFE
	Conforme RoHS
Informação sobre material, filtro	Carvão ativado
Informação sobre material, corpo	Injetados de alumínio
Informação sobre material, copo	PC