

# filtro LF-3/8-D-MIDI-NPT

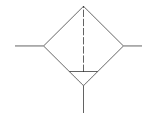
Código da peça: 173688

Classic - não usar para novos projetos

com proteção.

Alternativas modernas podem ser encontradas digitando-se os quatro primeiros caracteres do tipo do código no campo de busca.

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Midi
Série	D
Posição de instalação	vertical
Grau de filtração	40 µm
Dreno	contato momentâneo manual
Volume máximo do condensado	43 cm <sup>3</sup>
Proteção de copo	Copo de proteção metálico
Pressão de trabalho	0 ... 16 bar
Vazão nominal padrão	2.700 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [-:9:-] 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 [7:8:4] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com cantoneira de fixação Opcional:
Conexão pneumática 1	3/8 NPT
Conexão pneumática 2	3/8 NPT
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material do filtro	PE
Material do corpo	Injetados de zinco
Material do copo	PC