

unidade de tratamento de ar FRC-3/8-D-7-MIDI-A-NPT

Código da peça: 173859

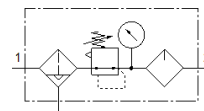
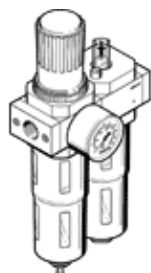
Classic - não usar para novos projetos

FESTO

Combinação de filtro, válvula reguladora de pressão e lubrificador, pressão de saída máxima 7 bar, filtro de 40 µm, com copo de proteção metálico.

Com dreno automático.

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



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	Midi
Posição de instalação	vertical
Dreno	totalmente automático
Grau de filtração	40 µm
Pressão de trabalho	2 ... 12 bar
Faixa de regulação de pressão	0,5 ... 7 bar
Vazão nominal padrão	2.000 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gases inertes
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	1.440 g
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 corpo	Injetados de zinco
Material do copo	PC