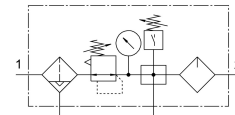
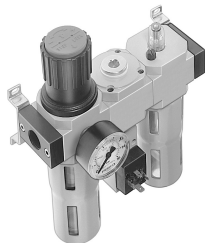


# Unidade de tratamento de ar FRC-3/8-D-MIDI-KB-A

Cód. do item: 185810

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	Midi
Série	D
Segurança de ativação	Manopla com retentor
Posição de instalação	Vertical +/- 5°
Grau de filtragem	40 µm
Dreno	totalmente automático
Estrutura	Módulo de derivação Interruptor de pressão Filtro regulador com manômetro Lubrificador por névoa padrão proporcional
Quantidade máx. de condensado	43 cm <sup>3</sup>
Copo de proteção	Cubeta de proteção metálica
Indicador óptico por pressão	com manômetro
Pressão operacional	2 bar...12 bar
Faixa de regulagem de pressão	0.5 bar...12 bar
Máx. histerese de pressão	0.35 bar
Vazão nominal padrão	2100 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [-:--] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	2600 g
Tipo de fixação	alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios
Conexão pneumática 1	G3/8
Conexão pneumática 2	G3/8
Material corpo	Zinco fundido
Material do copo	PC