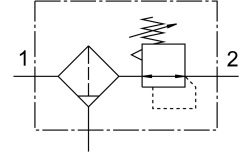


# Válvula básica LFR-D-5M-MIDI

Cód. do item: 546461

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	Midi
Série	D
Segurança de ativação	Manopla com retentor
Posição de instalação	Vertical +/- 5°
Grau de filtragem	5 µm
Dreno	manual giratório
Estrutura	Controlador de filtro sem manômetro
Quantidade máx. de condensado	1,46 fl oz (US)
Copo de proteção	Cubeta de proteção metálica
Indicador óptico por pressão	G1/4 preparado
Pressão operacional	13,8 psi...240 psi
Faixa de regulagem de pressão	6,9 psi...180 psi
Máx. histerese de pressão	3 psi
Vazão nominal padrão	84 cfm
Meio de operação	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [-:9] Gases inertes
Observação sobre o meio de operação/controlado	Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior)
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	14 °F...140 °F
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Gases inertes
Temperatura do meio	14 °F...140 °F
Temperatura ambiente	14 °F...140 °F
Peso do produto	25317 oz
Tipo de fixação	alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	Zinco fundido
Material do copo	PC