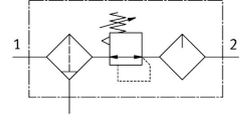


Unidade de serviço FRC-3/8-D-O-MIDI-NPT

Número de referência: 173854

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	Midi
Drenagem do condensador	Manual, sem retenção
Grau de filtração	40 µm
Pressão operacional	0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar
Taxa de regulação da pressão	0.5 bar...12 bar
Histerese de pressão máx.	0.02 MPa 0.2 bar 2.9 psi
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	2000 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Gases inertes
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Gases inertes
Temperatura do meio	-10 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Peso do produto	1350 g
Tipo de montagem	Através dos acessórios
Conexão pneumática 1	3/8 NPT
Conexão pneumática 2	3/8 NPT
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da caixa	Zinco fundido
Material do copo	PC