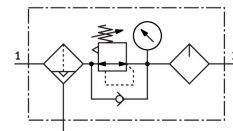


Unidades de tratamento de ar comprimido combinadas MSB6N-1/2:H4N3M1-WP

Cód. do item: 541470

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Série	MS
Segurança de ativação	Manopla com retentor pode ser fechada com acessórios
Posição de instalação	Vertical +/- 5°
Grau de filtragem	5 µm
Dreno	totalmente automático
Estrutura	Válvula reguladora de pressão com manômetro Filtro padrão Lubrificador por névoa padrão
Copo de proteção	Proteção de plástico
Indicador óptico por pressão	com manômetro
Pressão operacional	2 bar...12 bar
Faixa de regulagem de pressão	1 bar...12 bar
Vazão nominal padrão (normalizada de acordo com a norma DIN 1343)	3500 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gases inertes
Observação sobre o meio de operação/controle	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	-10 oC...60 oC
Apropriado para indústria alimentícia	Ver Informação de materiais ampliada
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Peso do produto	1000 g
Tipo de fixação	Com acessórios
Conexão pneumática 1	1/2 NPT
Conexão pneumática 2	1/2 NPT
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	Alumínio em fundição injetada
Material do copo	PC