

# Unidades de tratamento de ar comprimido combinadas MSB6-1/2-FRC10:J12M2

FESTO

Cód. do item: 530232



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Série	MS
Segurança de ativação	Manopla com trava integrada
Posição de instalação	Vertical +/- 5°
Dreno	totalmente automático
Estrutura	Filtro regulador com manômetro Lubrificador por névoa padrão proporcional
Grau de filtragem	40 µm
Função reguladora	Pressão de saída constante com compensação de pré-pressão Com escape secundário Com comportamento de corrente reversa
Copo de proteção	Integrado como caixa metálica
Indicador óptico por pressão	com manômetro
Pressão operacional	2 bar...12 bar
Faixa de regulagem de pressão	0,5 bar...12 bar
Vazão nominal padrão	3700 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:-] 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	-10 °C...60 °C
Apropriado para indústria alimentícia	Ver Informação de materiais ampliada
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:-]
Temperatura do meio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	1713 g
Tipo de fixação	Com acessórios
Conexão pneumática 1	G1/2
Conexão pneumática 2	G1/2
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS