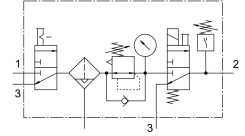
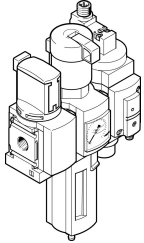


# Unidades de tratamento de ar comprimido combinadas MSB4-1/4:C3:J120:D14-WP

FESTO

Cód. do item: 8042666



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	4
Série	MS
Segurança de ativação	Manopla com retentor pode ser fechada com acessórios
Posição de instalação	Vertical +/- 5°
Grau de filtragem	40 µm
Dreno	manual giratório
Estrutura	Válvula de alimentação progressiva Válvula de abertura e fechamento Filtro regulador com manômetro
Função reguladora	Pressão de saída constante com compensação de pré-pressão Com escape secundário Com comportamento de corrente reversa
Copo de proteção	Proteção de plástico
Indicador óptico por pressão	com manômetro
Pressão operacional	4 bar...14 bar
Faixa de regulação de pressão	4 bar...7 bar
Vazão nominal padrão	1600 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 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 °C...60 °C
Apropriado para indústria alimentícia	Ver Informação de materiais ampliada
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura do meio	0 °C...50 °C
Temperatura ambiente	0 °C...50 °C
Peso do produto	1600 g
Tipo de fixação	Com acessórios
Conexão pneumática 1	G1/4
Conexão pneumática 2	G1/4

<b>Característica</b>	<b>Valor</b>
Conexão pneumática 3	G1/4
Material corpo	Alumínio em fundição injetada
Material do copo	PC