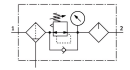
Unidades de tratamento de ar combinadas MSB6-1/4:J2:M1-WP Número de referência: 8233031

FESTO





Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Série	MS
Bloqueio do atuador	Botão rotativo com retenção pode ser fechada com acessórios
Posição de montagem	Vertical +/-5º
Drenagem do condensador	Completamente automático
Construção	Filtro/regulador/lubrificante
Volume de condensado máx.	38 ml
Grau de filtração	40 μm
Capacidade de óleo máx.	75 cm ³
Função do controlador	Pressão de saída constante Com compensação da pressão principal Com escape secundário Com função de fluxo de retorno
Proteção da bacia	Proteção da bacia plástica
Indicador de pressão	Com medidor de pressão
Pressão operacional	0.2 MPa1.2 MPa 2 bar12 bar
Taxa de regulação da pressão	0.5 bar12 bar
Taxa de fluxo padrão máx.	1900 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:-] 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
Temperatura de armazenamento	-10 oC60 oC
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:-]
Temperatura do meio	-10 oC60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC60 oC
Peso do produto	1560 g
Tipo de montagem	Pelo suporte de montagem
Conexão pneumática 1	G1/4

Característica	Valor
Conexão pneumática 2	G1/4
Material de vedações	NBR
Material do filtro	PE
Material da caixa	Alumínio fundido
Material do copo	PC