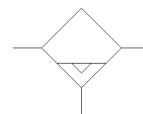


separador de condensado MS6-LWS-1/2-U-V

Código da peça: 564870

FESTO

Dreno com válvula de drenagem automática



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	6
Série	MS
Posição de instalação	vertical +/- 5°
Dreno	totalmente automático
Princípio construtivo	Separador centrífugo
Volume máximo do condensado	38 ml
Proteção de copo	integrado como recipiente metálico
Grau de separação dos condensados	99 %
Pressão de trabalho	2 ... 12 bar
Vazão nominal padrão	3.800 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:--:] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Apropriado para indústria de alimentos	Vide informações sobre materiais complementares
Classe de pureza do ar na saída	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:7:4]
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso do produto	820 g
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Conexão pneumática 1	G1/2
Conexão pneumática 2	G1/2
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
Material do corpo	Injetados de alumínio
Material do copo	Liga de alumínio
Material do visor	PA