

separador de condensado MS6N-LWS

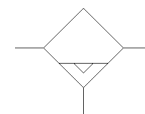
Código da peça: 564898

FESTO

Dreno com válvula de drenagem automática



A título de exemplo



Ficha técnica

Especificações técnicas gerais – os valores individuais dependem da sua configuração.

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	0,8 ... 16 bar
Vazão nominal padrão	2.400 ... 3.800 l/min
Autorização	c UL us - Recognized (OL)
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO8573-1:2010 [:-:-] 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
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Classe de proteção	IP65 conforme norma IEC 60529
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
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