

# 水分離器 MS9-LWS

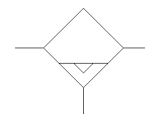
部品番号: 567857

FESTO

ドレンはオートドレンより排出



典型的な表現



## データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
サイズ	9
シリーズ	MS
取付方向	垂直±5°
ドレン	全自動
構造	分離式
最高ドレン貯留量	220 ml
ボウルガード	メタルボウルとして内蔵
液体分離度	99 %
使用圧力	0.8 ... 16 bar
標準流量	12,000 ... 15,000 l/min
認証	c UL us - Recognized (OL)
CEマーク	EU-Ex保護ガイドライン ( ATEX ) 準拠
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
EU外での防爆認証	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ 粉塵	II 2D
ガス防爆	Ex h IIC T6 Gb X
粉塵防爆	Ex h IIIC T60°C Db X
防爆発火等級	+5°C ≤ Ta ≤ +60°C
作動流体	ISO8573-1:2010 [-:7:4]準拠の圧縮エア
耐振動	Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6
耐酸性クラス : CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	1 ... 60 °C
出力エアの純度クラス	ISO8573-1:2010 [-:7:4]準拠の圧縮エア
流体温度	-10 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
質量	2,000 g
取付方法	ライン設備 アクセサリ オプション
Material of cover	強化PA
Material of spin disc	POM
材質	RoHS対応
Material of connecting plate	アルミダイカスト
Material mounting bracket	アルミダイカスト
Material housing	アルミダイカスト
Material module connector	アルミダイカスト
Material bowl	鍛造アルミ合金
Material cup seal	NBR
Material screen	PA
Material separating plate	POM