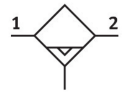
## ウォータセパレータ **MS9-LWS-G-U-V** 製品番号: 571468





## データシート

特徴	値
サイズ	9
シリーズ	MS
取付位置	垂直 ±5°
ドレン	全自動式
構造	遠心分離機
最大ドレン量	220 ml
シェル保護	メタルボウルとして内蔵
ドレンの分離度	99 %
作動圧力	2 bar12 bar
標準公称流量(DIN 1343)	15000 L/min
作動流体	ISO 8573-1:2010[-:7:4]に準拠した圧縮空気
耐振性	FN 942017-4 および EN 60068-2-6準拠の重要度1の輸送アプリケーションテスト
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	5 °C60 °C
2次側のエアクオリティクラス	ISO 8573-1:2010[-:7:4]準拠の圧縮空気
流体温度	-10 °C60 °C
周囲温度	-10 °C60 °C
<b>製</b> 品質量	2000 g
取付方法	インライン アクセサリ付 オプション:
材質: カバー	強化 PA
材質: スピンディスク	РОМ
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 サブベース	アルミダイキャスト
材質: 取付ブラケット	アルミダイキャスト
材質 ハウジング	アルミダイキャスト
材質 モジュールコネクタ	アルミダイキャスト
ボウル材質	鍛造アルミ合金
材質: ボウルシール	NBR

特徴	値
覗き窓材質	PA
材質 セパレーターディスク	POM