

ルブリケーター

MS9-LOE

製品番号: 562533

FESTO



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°
構造	比例式標準オイルミスト
最大オイル充填量	490 ml
シェル保護	樹脂製ボウルガード メタルボウルとして内蔵
作動圧力	1 bar...16 bar
ルブリケーターの最低流量	100 L/min
標準公称流量(DIN 1343)	8500 L/min...27000 L/min
認証	c UL us - 認定 (OL)
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 防爆(EX)規定に準拠
EU 域外時の EX 保護認証	EPL Db(GB) EPL Gb(GB)
防爆	ゾーン 1(ATEX) ゾーン 1(UKEX) ゾーン 2(ATEX) ゾーン 21(ATEX) ゾーン 21(UKEX) ゾーン 22(ATEX)
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ ダスト	II 2D
防爆保護タイプ ガス	Ex h IIC T6 Gb X
防爆保護タイプ ダスト	Ex h IIIC T60°C Db X
防爆周囲温度	+5°C ≤ Ta ≤ +60°C
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス
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	-10 °C...60 °C
流体温度	-10 °C...60 °C
オイル粘度	ISOVG 32
周囲温度	-10 °C...60 °C
製品質量	2000 g

特徴	値
取付方法	インライン アクセサリ付
材質: カバー	強化 PA
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 シール	NBR
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
覗き窓材質	PA