

ルブリケーター MS6-LOE

製品番号: 527674

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	6
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
シエル保護	樹脂製ボウルガード メタルボウルとして内蔵
作動電圧	1 bar...16 bar
ルブリケーターの最低流量	50 l/min
標準公称流量	2500 l/min...7200 l/min
認証	c UL us - 認定 (OL)
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU防爆指令 (ATEX) に基づく
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	-10°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
使用流体/制御流体の情報	給油運転可
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
食品産業における適合性	拡張マテリアル情報をご参照ください。
流体温度	-10 -C...60 -C
オイル粘度	ISOVG 32

特徴	値
周囲温度	-10 -C...60 -C
取付方法	オプション： インライン アクセサリ付
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 ハウジング	アルミダイキャスト