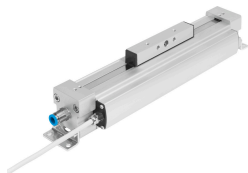


ロッドレスシリンダ DDLI-32- -

製品番号: 1344778

FESTO



データシート

特徴	値
ストローク	100 mm...2000 mm
ピストン径	32mm
クッション	フレキシブルクッションリング/プレート 両側
取付位置	任意
位置検出	変位エンコーダ内蔵
使用圧力	0.2 MPa...0.8 MPa 29 000032...116 000032
作動電圧	2 bar...8 bar
機能	複動式
認証	RCMマーク
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠 EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 電磁環境適合性(EMC) 規定 UK RoHS指令に準拠
作動流体	ISO 8573-1:2010 [6:4:4]に準拠した圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転不可
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
周囲温度	-10 -C...60 -C
0.6 MPa(6 bar, 87 psi) 時の理論的な力, リターン	483 N
0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論的な力, アドバンス	483 N
取付方法	アクセサリ付
空気圧接続	G1/8
材質: カバー	鍛造アルミ合金
材質 シール	NBR TPE-U(PU)