

# 薄形シリンダ CDC-32- -

製品番号: 543307

FESTO



## データシート

特徴	値
ストローク	1 mm...400 mm
ピストン径	32mm
規格ベース	ISO 21287
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
構造	ピストン ピストンロッド
位置検出	近接センサ用
バリエーション	長さを延長したピストンロッド雄ねじ ピストンロッドの特殊ねじ 延長ピストンロッド スルーピストンロッド 最大 120°C 耐熱シール 片側ピストンロッド
使用圧力	0.06 MPa...1 MPa
作動電圧	0.6 bar...10 bar
機能	複動式
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC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
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
耐食性クラス KBK	3 - 高度の耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L VDMA24364-ゾーン III
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。
周囲温度	-20 -C...120 -C
0.6 MPa(6 bar, 87 psi) 時の理論的な力, リターン	415 N
0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論的な力, アドバンス	415 N...483 N
取付方法	オプション : 取付穴付 雌ねじ付
空気圧接続	G1/8
材質 : カバー	鍛造アルミ合金 アルマイト

特徴	値
材質 ピストンロッド	ステンレス
材質 : シリンダチューブ	鍛造アルミ合金 アルマイト