

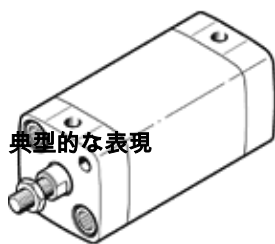
薄形シリンダ

CDC-63- -

部品番号: 543310

FESTO

ISO 21287準拠、クリーンデザイン



データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
ストローク	1 ... 400 mm
ピストン径	63 mm
規格	ISO 21287
クッション	P : 固定クッション
取付方向	任意
構造	ピストン ピストンロッド
位置検出	近接スイッチ用
バリエーション	拡張ピストンロッド 雄ネジ Piston rod with special thread 拡張ピストンロッド 貫通ピストンロッド max. 120°Cの耐熱シール 片ロッド
Operating pressure MPa	0.06 ... 1 MPa
使用圧力	0.6 ... 10 bar
運転モード	複動式
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
耐酸性クラス : CRC	3 - 腐食ストレス高
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L VDMA24364 zone III
食品安全	補足の材質情報を参照
周囲温度	-20 ... 120 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	1,750 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	1,750 ... 1,870 N
取付方法	取付穴 雌ネジ オプション
接続ポート径	G1/8
Material cover	鍛造アルミ合金 陽極化処理
Material piston rod	ステンレス
Material cylinder barrel	鍛造アルミ合金 陽極化処理