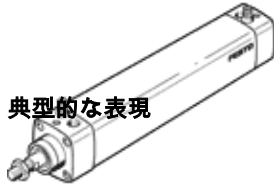
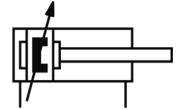


規格シリンダ CDN-80- -PPV

部品番号: 193664

FESTO

ISO 15552準拠、耐腐食性機能付、洗浄が簡単なデザイン
 コンフィグレーションの内容によりイラスト、データシートの特
 クニカルデータ、適用するアクセサリなどが一致しなくなるこ
 とがあります。



典型的な表現

データシート

~ConfIndependentDatasheet

特長	値
ストローク	10 ... 2,000 mm
ピストン径	80 mm
クッション	PPV : 両側可変工アクッション
取付方向	任意
適合または準拠規格	ISO15552(VDMA24652、ISO6431、NF E49 003.1、UNI10290同様)
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	無給油の運転用 拡張ピストンロッド 雄ネジ ピストンロッド上に雌ネジ 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
使用圧力	0.6 ... 12 bar
運転モード	複動式
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
Note on operating and pilot medium	Lubricated operation possible (subsequently required for further operation)
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
耐酸性クラス : CRC	3
周囲温度	-20 ... 120 °C
クッションストローク	32 mm
0.6MPaで後退時の理論力	2,721 N
0.6MPaで前進時の理論力	3,016 N
取付方法	雌ネジ アクセサリ オプション
接続ポート径	G3/8
材質 カバー	鍛造アルミ合金 陽極化処理
材質 ピストンロッド	ステンレス
シリンダチューブの材質	鍛造アルミ合金 陽極化処理