

# ストップシリンダ

DFSP-16-

部品番号: 575166

FESTO



典型的な表現

## 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	5 ... 15 mm
ピストン径	16 mm
クッション	P : 固定クッション
取付方向	任意
運転モード	複動式 単動 引側
構造	ピストン ピストンロッド ローラ付ピストンロッド プロファイルチューブ 回転レス
位置検出	近接スイッチ用
バリエーション	ピストンロッド上に雌ネジ 回転レスピストンロッド
回転防止仕様 / ガイド	扁平ピストンロッド 丸型ロッド
Operating pressure MPa	0.1 ... 1 MPa
使用圧力	1 ... 10 bar
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	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
周囲温度	-10 ... 80 °C
サイクル周波数	5 Hz
取付方法	取付穴 雌ネジ アクセサリ オプション
接続ポート径	M5
材質	RoHS対応
Material of flange screw	ステンレス
Material cover	鍛造アルミ合金 陽極化処理
Material seals	TPE-U(PU)
Material piston rod	ステンレス
Material roll	亜鉛メッキ鋼
Material cylinder barrel	鍛造アルミ合金 アルマイト処理