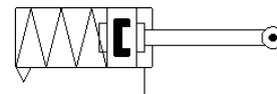
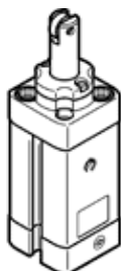


ストップシリンダ

DFSP-Q-16-10-PR-PA

部品番号: 576070

FESTO



データシート

特長	値
ストローク	10 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	単動 引側
構造	ピストン 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	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
Operating pressure MPa	0.28 ... 1 MPa
使用圧力	2.8 ... 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
Permissible impact force on the advanced piston rod	710 N
切換動作中の許容横荷重	127 N
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