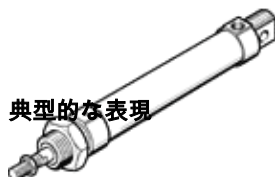
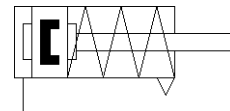


丸形シリンダ ESNU-5/16"- -P-A

部品番号: 548462

FESTO

DIN ISO規格6432に準拠、多様な取付方法、固定ラパークッション付
近接スイッチによる位置検出には最低0.04インチのストロークが必要です。



典型的な表現

データシート

特長	値
ストローク	0.4 ... 2 "
ピストン径	5/16"
ピストンロッドネジ	6-32 UNC-2A
規格	ISO 6432
クッション	P : 固定クッション
取付方向	任意
ロッドエンド	雄ネジ
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	片ロッド
Operating pressure MPa	0.1 ... 1 MPa
使用圧力	1 ... 10 bar
運転モード	単動
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	-4 ... 176 °F
終端衝撃エネルギー	0.02213 ft-lbf
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	5.58 lbf
0mmストロークでの移動負荷	0.265 oz
10mmストロークあたりの加算質量	0.035 oz
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	10-32 UNF-2B
材質	RoHS対応
Material cover	鍛造アルミ合金
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material piston rod	ステンレス
Material cylinder barrel	ステンレス