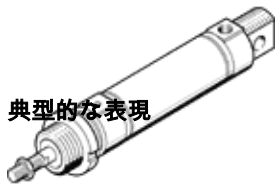


# 丸形シリンダ ESNU-2 1/2"-P-A

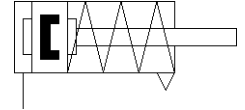
部品番号: 548471

FESTO

DIN ISO規格6431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	2 1/2"
ピストンロッドネジ	5/8-18 UNF-2A
規格	ISO 6431
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	0.9588 ft-lbf
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	396.34 lbf
0mmストロークでの移動負荷	16.191 oz
10mmストロークあたりの加算質量	0.882 oz
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	3/8 NPT
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