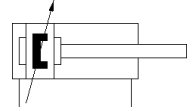


丸形シリンダ DSNU-5/8"- -PPV-A

部品番号: 548501

FESTO

DIN ISO規格6432に準拠、多様な取付方法、可変工ア Cushion 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 ... 8 "
ピストン径	5/8"
ピストンロッドネジ	10-32 UNF-2A
規格	ISO 6432
Cushion	PPV : 両側可変工ア Cushion
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	複動式
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮工ア
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	0.1106 ft-lbf
Cushionストローク	0.47 "
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	20.74 lbf
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	24.12 lbf
0mmストロークでの移動負荷	0.811 oz
10mmストロークあたりの加算質量	0.071 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