

規格シリンダ ESNU-20- -P

部品番号: 194000

FESTO

近接スイッチを付けるには最低10mmのストロークが必要です。



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	1 ... 50 mm
ピストン径	20 mm
クッション	P: 固定クッション
取付方向	任意
適合または準拠規格	CETOP RP 52 P ISO 6432
構造	ピストン ピストンロッド シリンダチューブ
位置検出	近接スイッチ用
バリエーション	拡張ピストンロッド 雄ネジ ピストンロッド上に雌ネジ ロッドネジ長さ短縮 拡張ピストンロッド ヘッド側ポート軸方向 片ロッド
Operating pressure MPa	0.12 ... 1 MPa
使用圧力	1.2 ... 10 bar
運転モード	単動 スプリングブッシュタイプ
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	-20 ... 120 °C
終端衝撃エネルギー	0.2 J
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	151 ... 156 N
0mmストロークでの移動負荷	44 g
10mmストロークあたりの加算負荷率	4 g
0mmストロークの基本質量	186.8 g
10mmストロークあたりの加算質量	7.2 g
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	G1/8
材質	RoHS対応
Material cover	鍛造アルミ合金
Material piston rod	ステンレス
Material cylinder barrel	ステンレス