

ISOシリンダ ESNU-25- -P

製品番号: 194001

FESTO



データシート

特徴	値
ストローク	1 mm...50 mm
ピストン径	25mm
クッション	フレキシブルクッションリング/プレート 両側
取付位置	任意
規格準拠	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	近接センサ用
バリエーション	長さを延長したピストンロッド雄ねじ 雌ねじ付ピストンロッド ピストンロッドの特殊ねじ ピストンロッド雄ネジ 片側ショート仕様 延長ピストンロッド 圧縮空気ポート 軸方向 片側ピストンロッド
使用圧力	0.12 MPa...1 MPa
作動電圧	1.2 bar...10 bar
機能	単動式 プッシング
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
周囲温度	-20 -C...120 -C
エンドポジションにおける衝撃エネルギー	0.3 J
0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論的な力, アドバンス	248 N...261 N
0mmストローク時の移動負荷	71 g
ストローク 10mmあたりの加算質量	6 g
0mmストローク時の基本重量	238 g
ストローク 10mmあたりの加算質量	11 g
取付方法	アクセサリ付
空気圧接続	G1/8

特徴	値
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質：カバー	鍛造アルミ合金
材質 ピストンロッド	ステンレス
材質：シリンダチューブ	ステンレス