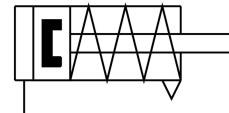


薄形シリンダ AEN-S-10-10-I-A

製品番号: 5269269

FESTO



データシート

特徴	値
ストローク	10 mm
ピストン径	10mm
クッション	クッションなし
取付位置	任意
機能	プッシング
ピストンロッドエンド	雌ねじ
構造	ピストン ピストンロッド
位置検出	近接センサ用
バリエーション	片側ピストンロッド
使用圧力	0.15 MPa...0.8 MPa
作動電圧	1.5 bar...8 bar
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	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
周囲温度	-10 °C...60 °C
エンドポジションにおける衝撃エネルギー	0.012 J
0.6 MPa(6 bar, 87 psi) 時の理論的な力, リターン	5.3 N
0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論的な力, アドバンス	41.7 N
移動負荷	5.7 g
製品質量	19 g
取付方法	取付穴付
空気圧接続	M3
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 ダイナミックシール	NBR TPE-U(PU)
材質ハウジング	鍛造アルミ合金 アルマイト
材質ピストンロッド	ステンレス