

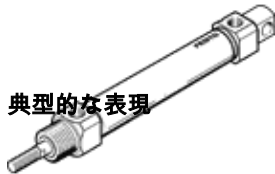
丸形シリンダ DSAS-16- -PPV

部品番号: 171481
廃番予定品

FESTO

カバークレビス付き

製造中止予定品 (2024年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。



典型的な表現

データシート

特長	値
ストローク	1 ... 250 mm
ピストン径	16 mm
クッション	PPV : 両側可変工アクッション
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-B2-L
周囲温度	-20 ... 80 °C
クッションストローク	14 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	103.7 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	120.6 N
0mmストロークでの移動負荷	35 g
10mmストロークあたりの加算負荷率	2.2 g
0mmストロークの基本質量	56 g
10mmストロークあたりの加算質量	4.9 g
接続ポート径	M10x1
Material cover	鍛造アルミ合金
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	ステンレス
Material piston rod	ステンレス