

丸形シリンダ ESAA-16- -P-A

部品番号: 183167

FESTO

接続ポート同軸方向

この製品はFesto Korea Co. Ltd向けの製品です。



データシート

特長	値
ストローク	1 ... 105 mm
ピストン径	16 mm
クッション	P : 固定クッション
使用圧力	1.5 ... 10 bar
運転モード	単動 スプリングプッシュタイプ
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
周囲温度	-20 ... 80 °C
0.6MPaで前進時の理論力	104.6 N
0mmストロークでの移動負荷	20 g
10mmストロークあたりの加算質量	4.9 g
0mmストロークの基本質量	61 g
10mmストロークあたりの加算負荷率	2.2 g
接続ポート径	M5
材質 カバー	鍛造アルミ合金
材質 シール	NBR TPE-U(PU)
材質ハウジング	ステンレス
材質ピストンロッド	ステンレス