

規格シリンダ DNUL-80- -PPV-A-S6

部品番号: 15664

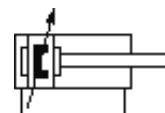
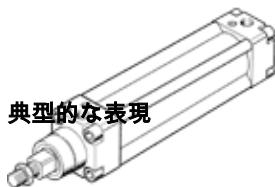
FESTO

ISO

15552規格回転レスシリンダ、スイッチ用マグネット、両側クッション付

廃番予定品、2008年まで供給可

典型的な表現



データシート

特長	値
ストローク	1 ... 600 mm
ピストン径	80 mm
ピストンロッドネジ	M20x1,5
クッション	PPV : 両側可変工アクッション
取付方向	任意
適合または準拠規格	ISO 6431
ロッドエンド	雄ネジ
構造	ピストン ピストンロッド
位置検出	近接スイッチ用
バリエーション	S6 : 高温仕様
回転防止仕様 / ガイド	角形ロッド
使用圧力	0.3 ... 12 bar
運転モード	複動式
作動流体	ろ過圧縮空気、給油または無給油
耐酸性クラス : CRC	2
周囲温度	-10 ... 150 °C
クッションストローク	30 mm
0.6MPaで後退時の理論力	2,615 N
0.6MPaで前進時の理論力	2,908 N
10mmストロークあたりの加算質量	76 g
0mmストロークの基本質量	3,015 g
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	G3/8
材質 カバー	アルミニウム
材質 シール	TPE-U(PU)
材質 ピストンロッド	ステンレス
シリンダチューブの材質	鍛造アルミ合金 陽極化処理