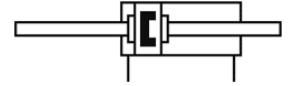
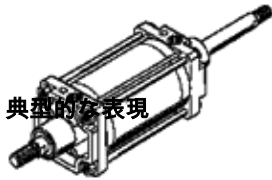


タイロッドシリンダ DNG-6"- -PPV-A-S2

部品番号: 151581

FESTO

ISO 15552/NF E 49003.1/UNI 10
290準拠シリンダ、スイッチ用マグネット、両側クッション付
この製品はFesto USA向けの製品です。



データシート

特長	値
ストローク	0.04 ... 78.74 "
ピストン径	6"
ピストンロッドネジ	UNF1 1/2-12
規格	ISO15552(VDMA24652、ISO6431、NF E49 003.1、UNI10290同様)
クッション	PPV : 両側可変工アクッション
ロッドエンド	雄ネジ
使用圧力	8.7 ... 145 Psi
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)
周囲温度	-4 ... 176 °F
クッションストローク	1.57 "
0.6MPaで後退時の理論力	2,543 lbf
0.6MPaで前進時の理論力	2,712 lbf
10mmストロークあたりの加算質量	6.7 oz
0mmストロークの基本質量	609 oz
接続ポート径	NPT3/4-14