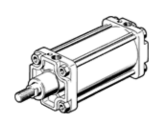
規格シリンダ DNG-125-40-PPV-A ^{部品番号: 36394}

FESTO

ISO 15552 / NF E 49003.1 / UNI 10 290規格シリンダ、スイッチ用マグネット、両側クッション付

Type to be discontinued. Available until 2013. See Support Portal for alternative products.





ータシート

特長	值
ストローク	40 mm
ピストン径	125 mm
ピストンロッドネジ	M27x2
クッション	PPV:両側可変エアクッション
取付方向	任意
適合または準拠規格	ISO15552(VDMA24652、ISO6431、NF E49 003.1、UNI10290同様)
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	片口ッド
使用圧力	0.6 12 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
周囲温度	-20 80 °C
認証	Germanischer Lloyd
クッションストローク	40 mm
0.6MPaで後退時の理論力	6,881 N
0.6MPaで前進時の理論力	7,363 N
10mmストロークあたりの加算質量	140 g
0mmストロークの基本質量	7,305 g
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	G1/2
材質 カバー	アルミニウム
材質 シール	NBR
	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