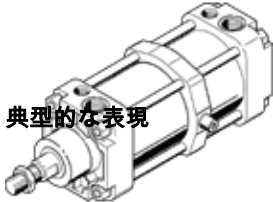


規格シリンダ DNGZS-250- -PPV-A

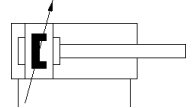
部品番号: 157500
廃番予定品

FESTO

中間トラニオン金具付き (固定)
製造中止予定品 (2016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

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
ストローク	1 ... 1,100 mm
ピストン径	250 mm
ピストンロッドネジ	M42x2
規格	ISO15552(VDMA24652、ISO6431、NF E49 003.1、UNI110290同様)
クッション	PPV : 両側可変エアクッション
取付方向	任意
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	耐酸処理ロッド仕様 max.120°Cの耐熱シール ピストンロッド表面耐腐食処理 (S3仕様含む) 片ロッド
使用圧力	0.3 ... 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
周囲温度	0 ... 120 °C
クッションストローク	60 mm
0.6MPaで後退時の理論力	28,270 N
0.6MPaで前進時の理論力	29,450 N
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	G1
材質 カバー	アルミ鋳造
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	ステンレス