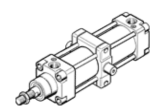
規格シリンダ DNGZK-32-320-PPV-A ^{部品番号: 36413}

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、トラニオン金具、両 側クッション付





特長	値
ストローク	320 mm
ピストン径	32 mm
ピストンロッドネジ	M10x1,25
規格	ISO15552(VDMA24652、ISO6431、NF E49 003.1、UNI10290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	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
クッションストローク	19 mm
0.6MPaで後退時の理論力	415 N
0.6MPaで前進時の理論力	483 N
10mmストロークあたりの加算質量	30 g
0mmストロークの基本質量	820 g
取付方法	アクセサリ
接続ポート径	G1/8
材質 カバー	アルミダイカスト
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