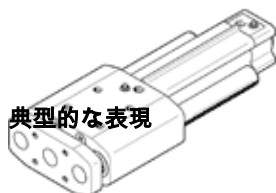


ガイド付シリンダ DGRF-C-GF-32- -

部品番号: 563366

FESTO



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	10 ... 400 mm
ピストン径	32 mm
ドライブユニットの運転モード	ヨーク
クッション	P : 固定クッション PPS: 自己調整式クッション PPV : 両側可変エアクッション
取付方向	任意
ガイド	滑りガイド
構造	ガイド
位置検出	近接スイッチ用
バリエーション	無給油の運転用
Operating pressure MPa	0.2 ... 1.2 MPa
使用圧力	2 ... 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	3 - 腐食ストレス高
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
食品安全	補足の材質情報を参照
周囲温度	-20 ... 80 °C
終端衝撃エネルギー	0.4 J
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	415 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	483 N
ねじれバックラッシュ	0.098 deg
取付方法	取付穴 雌ネジ オプション
接続ポート径	G1/8
材質	RoHS対応
Material guide rod	ステンレス
Material housing	鍛造アルミ合金
Material piston rod	ステンレス
Material cylinder barrel	鍛造アルミ合金