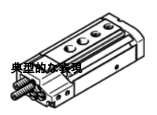
スライドテーブル DGSL-4- -^{部品番号: 543902}

FESTO



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 30 mm
ピストン径	6 mm
ドライブユニットの運転モード	ヨーク
クッション	両端固定クッション
	クッションなし
	P: 固定クッション
	両端固定クッション
取付方向	任意
ガイド	コロガリガイド
構造	ヨーク
	ピストン
	ピストンロッド
	スライド
位置検出	近接スイッチ用
Operating pressure MPa	0.25 0.8 MPa
使用圧力	2.5 8 bar
最高速度	0.5 m/s
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	0 - 腐食ストレスなし
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
周囲温度	0 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	13 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	17 N
ポートは2箇所から選択可	製品図面参照
取付方法	取付穴
接続ポート径	M3
材質	RoHS対応
Material cover	鍛造アルミ合金
Material seals	HNBR
Material housing	鍛造アルミ合金
Material piston rod	ステンレス