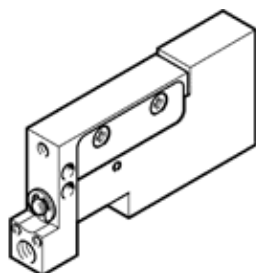


# スライドテーブル DGSC-6-10-P-P

部品番号: 569792

FESTO



## データシート

特長	値
ストローク	10 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	P : 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	ヨーク運動
位置検出	なし
Operating pressure MPa	0.1 ... 0.6 MPa
使用圧力	1 ... 6 bar
Operating pressure	14.5 ... 87 psi
繰返し精度	0,2 mm
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 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
周囲温度	10 ... 50 °C
最大負荷 : Fy	20 N
最大負荷 : Fz	20 N
最大トルク : Mx	0.3 Nm
最大トルク : My	0.4 Nm
最大トルク : Mz	0.4 Nm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	12.7 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	17 N
移動負荷	17 g
質量	52 g
取付方法	雌ネジ及び位置合わせピン
接続ポート径	M3
材質	RoHS対応
Material cover	POM
Material seals	NBR
Material of guide	ステンレス
Material housing	ステンレス
Material piston rod	ステンレス