

ハンドリングモジュール HSP-12-AS

製品番号: 533605

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	12
Yストローク	52 mm...68 mm
Zストローク	20 mm...30 mm
Zワーキングストローク	15 mm
クッション	ショックアブソーバ 両側 滑らかな特性曲線
取付位置	ガイドレール 垂直
構造	ドライブシャフト クロスガイド 強制された動作過程
位置検出	近接センサ用
回転防止/ガイド	クロスガイド
最短サイクル	0.6 s
繰返し精度	±0.01mm
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:-:-] 準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
周囲温度	0 -C...60 -C
ドライブシャフトにおける最高運転トルク	1.25 Nm
ドライブシャフトにおける最高軸方向力	18 N
最大トルク Mx 動的	1.1 Nm
最大静的トルク Mx	5 Nm
許容トルク My 動的	1.1 Nm
最大トルク My 静的	5 Nm
許容トルク Mz 動的	1.1 Nm
許容トルク Mz(静的)	5 Nm
最大有効負荷	0.5 kg
ドライブシャフトの最大ラジアル力	45 N
0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論推力	40 N
製品質量	1800 g
フロントユニット取付	取付穴付

特徴	値
取付方法	取付穴付 溝ナット付
ベースプレート材質	鍛造アルミ合金
クロスガイド材質	焼戻し鋼
サイドカバー材質	鍛造アルミ合金