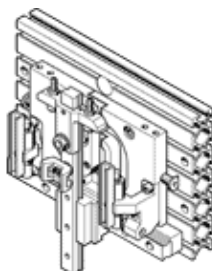


ハンドリングモジュール HSP-12-AS-AD

部品番号: 533606

FESTO

駆動源なし (保護カバー付)



データシート

特長	値
サイズ	12
Yストローク	52 ... 68 mm
Zストローク	20 ... 30 mm
Zストロークアクチュエータ	15 mm
クッション	CC : 両端ショックアブソーバ付 柔軟性
取付方向	ガイドレール 垂直
構造	ドライブシャフト クロスガイド ガイドモーションシーケンス
位置検出	近接スイッチ用
回転防止仕様 / ガイド	クロスガイド
最小サイクル時間	0.6 s
繰返し精度	±0,01 mm
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-:-]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)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
周囲温度	0 ... 60 °C
ドライブシャフトにおける最高トルク	1.25 Nm
最大スラスト荷重	18 N
Mx : 動的最大モーメント	1.1 Nm
Mx : 静的最大モーメント	5 Nm
My : 動的最大モーメント	1.1 Nm
My : 静的最大モーメント	5 Nm
Mz : 動的最大モーメント	1.1 Nm
Mz : 静的最大モーメント	5 Nm
最大有効負荷	0.5 kg
ドライブシャフトの最大半径方向の力	45 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	40 N
質量	2,500 g
フロントユニットの取付	取付穴
取付方法	取付穴 溝ナット付
Material sub-base	鍛造アルミ合金
Material cross-guide	熱処理鋼
Material side components	鍛造アルミ合金