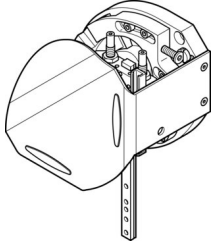


# ハンドリングモジュール HSW-10-AS-SD

製品番号: 540227

FESTO



## データシート

特徴	値
ワーキングストローク	9 mm...15 mm
サイズ	10
90°回転角度時の最大ストローク	90/90 mm
Z ストローク	80 mm...100 mm
クッション	バッファによる遮音
取付位置	任意
構造	ドライブシャフト リニアガイドおよびロータリベアリング 強制された動作過程
位置検出	近接センサ用
繰返し位置決め精度 エンドポジション	±0.02mm
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	0.85 Nm
ドライブシャフトにおける最高軸方向力	10 N
最大トルク Mx	0.6 Nm
許容トルク My	0.6 Nm
最大トルク Mz	0.6 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	30 N
Y方向の最大プロセス力	30 N
製品質量	1300 g
取付方法	貫通穴およびセンタリングスリーブ付
材質: ストップ	ステンレス
材質: カバー	鍛造アルミ合金 アルマイト
バネ圧力部品材質	ステンレス
ベースプレート材質	鍛造アルミ合金 アルマイト
材質 リテーナ	鍛造アルミ合金 アルマイト
クロスガイド材質	焼戻し鋼

特徴	値
スイベルレバー材質	表面硬化スチール 黒染め処理済み
リンク材質	表面硬化鋼 硬化処理済み
センサレール材質	鍛造アルミ合金 アルマイト
固定リンク材質	鍛造アルミ合金 アルマイト
ねじ材質	ステンレス