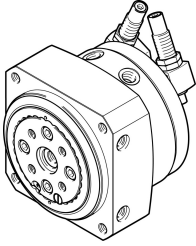


セミロータリアクチュエータ DSM-63-270-CC-HD-A-B

製品番号: 1369127

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	63
クッション角度	17.5 deg
回転角度の設定範囲	0 deg...240 deg
回転角度	0 deg...240 deg
クッション	ショックアブソーバ 両側
取付位置	任意
微調整	-3 deg
機能	複動式
構造	ペーン
位置検出	近接センサ用
使用圧力	0.2 MPa...1 MPa
作動電圧	2 bar...10 bar
0.6MPa(6bar, 87psi)時の最高回転周波数	0.5 Hz
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:-:-]準拠の圧縮空気
耐食性クラス KBK	0 - 耐腐食性なし
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
周囲温度	-10 °C...60 °C
最大軸力	1300 N
最大ラジアル力	1600 N
0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論トルク	40 Nm
許容負荷慣性モーメント	0.5 000019
製品質量	6660 g
取付方法	雌ねじ付
空気圧接続	G1/4
材料に関する注意事項	RoHS準拠
材質: ドライブシャフト	鋼 ニッケルめっき
材質 シール	TPE-U(PU)
材質 ハウジング	鍛造アルミ合金