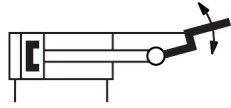


# 中間位置モジュール DADM-EP-G6-16

製品番号: 1478121

FESTO



## データシート

特徴	値
サイズ	16
取付位置	任意
構造	強制された動作過程
位置検出	近接センサ用
作動圧力	3 bar...6 bar
許容衝突速度	0.8 m/s
許容回転時間	150 ms
繰返し精度	±0.02mm
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)
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
周囲温度	0 °C...60 °C
最大停止力	1100 N
製品質量	340 g
取付方法	貫通穴およびセンタリングスリーブ付
空気圧接続	M5
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	PU
材質 ハウジング	鍛造アルミ合金
材質: レバー	ステンレス