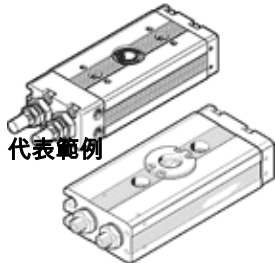


旋轉驅動器 DRQD-B-16- -

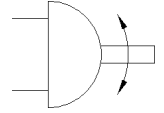
料號: 563345
將停止供貨的產品

Type to be discontinued. Available until 2018. See Support Portal for alternative products.

FESTO



代表範例



技術參數

整體數據表 – 個別數值取決於您的配置.

特性	值
尺寸	16
兩側擺動角度的設定範圍	-20 /+ 6 deg
擺動角度	360 deg
緩衝	P1J: 可調節彈性緩衝 PPVJ: 氣壓緩衝, 可調 液壓緩衝器, 硬性特徵曲線, 可調節
裝配位置	任何
設計結構	齒輪齒條機構
最多的中間位置數量	1
位置檢測	用於近接感測器
多樣型	能源穿透式輸送 法蘭軸 傳輸板 中心軸
操作壓力	1 ... 10 bar
操作模式	雙動
ATEX(防爆) 標準-氣體	II 2G
防氣爆	c T4 X
ATEX(防爆) 標準-灰塵	II 2D
防塵爆	c T120°C X
周遭防爆溫度	-10°C <= Ta <= +60°C
操作介質	壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4]
注意: 操作和嚮導介質	潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作)
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-Ex 防爆指導原則 (ATEX)
耐腐蝕等級 CRC	1
環境溫度	-10 ... 60 °C
理論扭矩在 6 bar	1.6 ... 1.7 Nm
容許的質量慣性矩	0.0005 ... 0.07 kgm ²
安裝類型	選配 具通孔 具內 (母) 螺紋
氣壓連接	M5
材料備註	不含黃銅和聚四氟乙烯
驅動軸的材料訊息	熱處理鋼
蓋子的材料訊息	鋁
密封件的材料訊息	NBR TPE-U(PU)
外殼的材料訊息	鋁