

# Trục dẫn hướng EGC-80- -FA

Số bộ phận: 558865

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Hành trình làm việc	50 mm...8500 mm
Kích thước	80
Vị trí lắp đặt	bất kì
Dẫn hướng	Thanh dẫn hướng cầu tuần hoàn
Cấu trúc xây dựng	Dẫn hướng
Tăng tốc tối đa	50 m/s <sup>2</sup>
Tốc độ tối đa	5 m/s
Lớp chống ăn mòn KBK	0 - không ứng suất ăn mòn
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Mức độ bảo vệ	IP40
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Mô men bề mặt cấp 2 lx	844000 mm <sup>4</sup>
Khoảnh khắc của diện tích ly bậc 2	1160000 mm <sup>4</sup>
Lực tối đa Fy	3050 N
Lực tối đa Fz	3050 N
Khả năng chống dịch chuyển không tải tối đa	15 N
Thời điểm tối đa Mx	36 Nm
Mômen quán tính xoắn Nó	551000 mm <sup>4</sup>
Cổng nối khí nén cụm khóa	M5
Hồ sơ vật liệu	Hợp kim nhôm rèn anốt hóa
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tiết diện che	ABS
Vật liệu phủ	Hợp kim nhôm rèn anốt hóa
Vật liệu thanh dẫn hướng ổ trượt	Thép
Vật liệu ray dẫn hướng	Thép
Vật liệu các ổ trượt	Hợp kim nhôm rèn anốt hóa