

Thiết bị dẫn hướng FEN-12/16-80-KF

Số bộ phận: 8204026

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Kích thước | 12/16 |
| Hành trình | 80 mm |
| Vị trí lắp đặt | bất kì |
| Dẫn hướng | Thanh dẫn hướng cầu tuần hoàn |
| Cấu trúc xây dựng | Dẫn hướng |
| Chống cháy nổ | Lưu ý thông tin trong chứng nhận |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-B2-L |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -20 °C...80 °C |
| Lực tối đa Fy | 520 N |
| Lực tối đa Fy tĩnh | 830 N |
| Lực tối đa Fz | 520 N |
| Lực tối đa Fz tĩnh | 830 N |
| Thời điểm tối đa Mx | 12 N m |
| Thời điểm tối đa Mx tĩnh | 20 N m |
| Max. Moment My | 7 N m |
| Thời điểm tối đa của tải tĩnh | 12 N m |
| Mô-men tối đa Mz | 7 N m |
| Mô-men tối đa Mz tĩnh | 12 N m |
| Lực dịch chuyển | 15 N |
| Khối lượng di chuyển | 257 g |
| trọng lượng sản phẩm | 525 g |
| Kiểu gắn | với ren trong |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu phần tử dẫn hướng | Thép tôi luyện |
| Vật liệu vỏ | Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa |
| Vật liệu đầu chạc | Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa |