

Xylanh chặn DFST-63-30-Y4-A-G2

Số bộ phận: 8085906

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|--|---|
| Hành trình | 30 mm |
| Ø pít tông | 63 mm |
| Đệm | Các vòng / tấm đệm đàn hồi ở cả hai đầu Bộ giảm chấn có thể điều chỉnh trước |
| Vị trí lắp đặt | dọc |
| Nguyên tắc vận hành | tác động kép kéo |
| Cấu trúc xây dựng | Cần pít tông với tay gạt |
| Phát hiện vị trí | cho các công tắc gần |
| Truy vấn vị trí cần lắ | cho cảm biến cảm ứng |
| Bảo vệ chống xoay/dẫn hướng | Thanh dẫn hướng |
| Áp suất vận hành | 0.2 MPA...1 MPA 2 bar...10 bar |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 1 - ứng suất ăn mòn thấp |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364 Vùng III |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | 5 °C...60 °C |
| Chiều dài đệm | 15 mm |
| Lực tác động cho phép lên thanh piston mở rộng | 5000 N |
| trọng lượng sản phẩm | 3400 g |
| Kiểu gắn | với lỗ xuyên |
| Cổng nối khí nén | G1/8 |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu phủ | Nhôm đúc áp lực |
| Vật liệu của phốt | NBR |
| Vật liệu vỏ | Hợp kim nhôm rèn |
| Vật liệu thanh piston | thép không gỉ hợp kim cao |
| Vật liệu con lăn | POM |