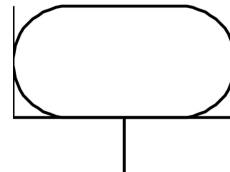


Mô đun kẹp EV-40-5

Số bộ phận: 184857

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------------------|--|
| Hành trình | 5 mm |
| Bề mặt kẹp | Ø 40 |
| Vị trí lắp đặt | bất kì |
| Nguyên tắc vận hành | tác động đơn lẻ |
| Áp suất vận hành | 0.6 MPa 6 bar 87 psi |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Tính phù hợp để sản xuất pin Li-ion | Các kim loại có hơn 5% trọng lượng đồng không được phép sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là bo mạch, đường dây, bộ kết nối điện và cuộn dây |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -10 °C...40 °C |
| trọng lượng sản phẩm | 52 g |
| Kiểu gắn | với lỗ xuyên |
| Cổng nối khí nén | M3 |
| Vật liệu vỏ | Nhôm đúc áp lực |
| Màng vật liệu | TPE-U (PU) |