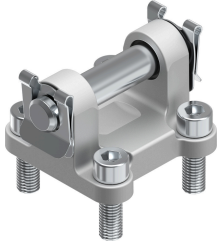


Đồ gá mặt bích xy lanh SNCB-32

Số bộ phận: 174390

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------------------|--|
| Kích thước | 32 |
| Dựa trên tiêu chuẩn | ISO 15552 |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 1 - ứng suất ăn mòn thấp |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-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 | -40 °C...90 °C |
| trọng lượng sản phẩm | 103 g |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu đồ gán | Nhôm đúc áp lực |
| Vật liệu bu-lông | Thép mạ kẽm |
| Vật liệu ổ trục | Nhựa |
| Vật liệu đĩa | Thép mạ kẽm |
| Vật liệu vít | Thép mạ, kẽm |
| Vật liệu cầu chì | Thép lò xo, mạ kẽm |