

Đồ gá mặt bích xy lanh SNCB-80-R3

Số bộ phận: 176948

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------------------|--|
| Kích thước | 80 |
| Dựa trên tiêu chuẩn | ISO 15552 |
| Các biến thể | Bảo vệ chống ăn mòn cao |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 3 - ứng suất ăn mòn mạnh |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Tính phù hợp để sản xuất pin Li-ion | Các kim loại có hơn 5% đồng, kẽm hoặc niken không được phép sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là niken trong thép, bề mặt mạ niken hóa học, bảng mạch, dây dẫn, bộ kết nối điện và cuộn dây |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -40 °C...90 °C |
| trọng lượng sản phẩm | 632 g |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu đồ gán | Nhôm đúc áp lực có vỏ bảo vệ |
| Vật liệu bu-lông | thép không gỉ hợp kim cao |
| Vật liệu ổ trục | Nhựa |
| Vật liệu đĩa | Thép mạ kẽm |
| Vật liệu vít | thép hợp kim cao không gỉ |
| Vật liệu cầu chì | Thép lò xo, mạ kẽm |