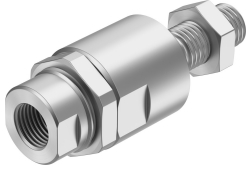


Khớp nối tự lựạ **DARP-M20P-F**

Số bộ phận: 8170124

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------------------|--|
| Kích thước | M20x1,5 |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 2 - bị ăn mòn vừa phải |
| 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...150 °C |
| trọng lượng sản phẩm | 796 g |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu ống lót | thép không gỉ hợp kim cao |
| Vật liệu vỏ | thép hợp kim cao không gỉ |
| Vật liệu đĩa cầu | Thép cứng |
| Vật liệu chốt cầu | Thép cứng |
| Vật liệu đai ốc | thép hợp kim không gỉ |