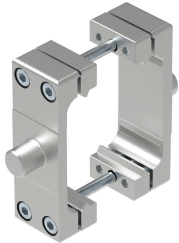


Bộ lắp dạng trục xoay DAMT-V1-80-A

Số bộ phận: 163529

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	80
Dựa trên tiêu chuẩn	ISO 15552 (trước đây cũng là VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
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 1% 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...150 °C
trọng lượng sản phẩm	1494 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vít	Thép mạ kẽm
Chốt trụ vật liệu	Thép mạ kẽm
Vật liệu thiết bị kẹp	Thép mạ kẽm
Vật liệu thanh	thép hợp kim không gỉ