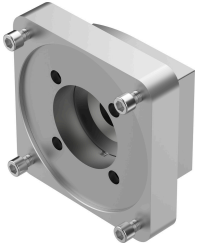


Khớp thẳng EAMM-A-L95-190B-G2

Số bộ phận: 8157282

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều dài danh nghĩa	85 mm
Vị trí lắp đặt	bất kì
Tuân thủ LABS	VDMA24364-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 bảo quản	-25 °C...60 °C
Độ ẩm tương đối	0 - 95 %
Mức độ bảo vệ	IP40
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Mô-men xoắn có thể truyền	145 Nm
trọng lượng sản phẩm	4899 g
Bộ truyền động mã giao diện	L95
Mã giao diện Động cơ trong	190A 190B
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS