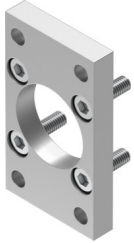


Bộ gá mặt bích EAHH-V2-32-R1

Số bộ phận: 2827587

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	32
Dựa trên tiêu chuẩn	ISO 15552
Lớp chống ăn mòn KBK	3 - ứng suất ăn mòn mạnh
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
Loại phòng sạch	Phần tử được cài đặt tĩnh, không thể đánh giá phù hợp theo ISO 14644-1
Khả năng tải tối đa	1 kN
trọng lượng sản phẩm	206 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm	thép không gỉ hợp kim cao
Vật liệu vít	thép hợp kim cao không gỉ