

# Đồ gá mặt bích xy lanh

## CRSNCS-32

Số bộ phận: 2895920

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	32
Dựa trên tiêu chuẩn	ISO 15552 (trước đây cũng là VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Các biến thể	Bảo vệ chống ăn mòn cao
Lớp chống ăn mòn KBK	4 - Ứng suất ăn mòn đặc biệt 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 никen không được phép sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là никen trong thép, bề mặt mạ никen hóa học, bảng mạch, dây dẫn, bộ kết nối điện và cuộn dây
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-40 °C...150 °C
Khả năng tải tối đa	1 kN
Trọng lượng sản phẩm	161 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu đỗ gắn	thép hợp kim cao không gỉ
Vật liệu ổ trực khớp nối	PTFE Thép không gỉ
Vật liệu vít	thép hợp kim cao không gỉ