

# Bát gá xy lanh HBN-S-12/16X2

Số bộ phận: 8185946

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	12 16
Vị trí lắp đặt	bất kì
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - Ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/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	63 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu đồ gá	Thép mạ kẽm
Vật liệu đai ốc	Thép, mạ kẽm