

# Bát gá xy lanh HBN-8/10X2

Số bộ phận: 5124

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	8/10
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
trọng lượng sản phẩm	54 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu đồ gá	Thép mạ kẽm