

Bát gá xy lanh HNA-32-R3

Số bộ phận: 537256

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	32
Dựa trên tiêu chuẩn	ISO 21287
Các biến thể	Bảo vệ chống ăn mòn cao
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
trọng lượng sản phẩm	123 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu giá treo	Thép có vỏ bảo vệ