

Nút bit OASC-V1-P

Số bộ phận: 8068144

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Mô-men xoắn siết tối đa	4 Nm
trọng lượng sản phẩm	23 g
Kiểu gắn	vặn được
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu các nút bit	Hợp kim nhôm rèn NBR