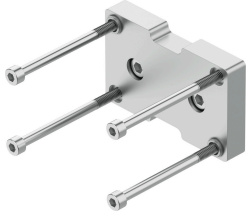


Bộ chuyển đổi DHAAG-Q11-32-B12-40

Số bộ phận: 2092197

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Vị trí lắp đặt	bất kì
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Kiểu gắn	với lỗ thông và vít với vòng măng xông
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm chuyển đổi	Nhôm anốt hóa
Vật liệu vít	Thép mạ kẽm
Vật liệu chốt định tâm	Thép