

Giảm chấn DYEF-G8-S-M12-Y1

Số bộ phận: 8159475

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	M12
Hành trình	1.2 mm
Đệm	vòng/tấm giảm chấn đàn hồi ở cả hai bên không có cữ chặn cố định kim loại
Vị trí lắp đặt	bất kì
Phát hiện vị trí	không có
Tốc độ tác động tối đa	0.8 m/s
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Nhiệt độ môi trường xung quanh	0 °C...60 °C
Chiều dài đệm	1.2 mm
Mô-men xoắn siết tối đa	5 Nm
Mức tiêu thụ năng lượng tối đa cho mỗi hành trình	0.35 J
trọng lượng sản phẩm	41 g
Kiểu gắn	với ống nối có ren
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phớt	NBR
Vật liệu vỏ	thép hợp kim cao