

# Pasywny napęd prowadzący FDG-40- -ZR-RF

Numer części: 538792

FESTO



Przykładowy model

## Karta danych

Ogólna karta danych - pojedyncze dane będą zależały od konfiguracji.

Cecha	Wartość
Wielkość	40
Skok	1 ... 5 000 mm
Zapas skoku	136 mm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Prowadzenie	Prowadzenie na rolkach
Konstrukcja	Z prowadzicami
Maks. przyspieszenie	$\leq 50 \text{ m/s}^2$
Maks. prędkość	$\leq 10 \text{ m/s}$
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Geometryczny moment bezwładności powierzchni 2 stopnia lx	2 479E+03 mm <sup>4</sup>
Geometryczny moment bezwładności powierzchni 2 stopnia ly	946.3E+03 mm <sup>4</sup>
Maks. siła Fy	300 N
Maks. siła Fz	300 N
Maks. moment Mx	18 Nm
Siła przesunięcia	5 ... 35 N
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	59.1 g
Sposób montażu	Przy pomocy osprzętu
Uwaga dotycząca materiałów	Nie zawierają miedzi i PTFE
Materiał pokrywy	PA
Materiał prowadnicy	Stal
Materiał elementu prowadzącego	Stal
Materiał obudowy	Aluminium Anodowanie