

Jednostka prowadząca FENG-63-200-KF

Numer produktu: 34516

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	63
Skok	200 mm
Pozycja montażu	dowolny
Prowadnica	Prowadnica z łożyskami kulkowymi w obiegu zamkniętym
Konstrukcja	Prowadnica
Ochrona przeciwwybuchowa	Strefa 1 (ATEX) Strefa 2 (ATEX) Strefa 21 (ATEX) Strefa 22 (ATEX)
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-20 °C ... 80 °C
Maks. siła Fy	1260 N
Maks. siła Fy statyczna	1600 N
Maks. siła Fz	1260 N
Maks. siła Fz, statyczna	1600 N
Maks. moment Mx	75 Nm
Maks. moment Mx, statyczny	95 Nm
Maks. moment My	90 Nm
Maks. moment My, statyczny	115 Nm
Maks. moment Mz	90 Nm
Maks. moment statyczny Mz	115 Nm
Siła przesunięcia	15 N
Waga produktu	6390 g
Typ mocowania	Przy pomocy gwintu wewnętrznego
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał elementu prowadzącego	Stal odpuszczona
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany
Materiał płyty spinającej	Stop aluminium, anodowany