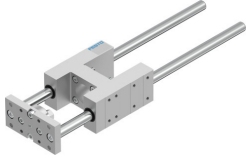


Vodící jednotka EAGF-V2-KF-50-320

Číslo dílu: 2784164

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	50
Zdvih	320 mm...320 mm
Vůle při změně směru	0 μm...0 μm
Montážní poloha	libovoln.
Vedení	vedení v kuličkových oběžných pouzdrech
Konstrukce	vedení
Třída odolnosti korozi KBK	0 - žádné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Okolní teplota	-20 °C...-20 °C
Max. síla Fy	1260 N...1260 N
Max. síla Fy, statická	1600 N
Max. síla Fz	1260 N...1260 N
Max. statická síla Fz na čelistech	1600 N
Max. moment Mx	65 Nm...65 Nm
Max. moment Mx statický	83 Nm
Max. moment My	70 Nm...70 Nm
Max. moment My, statický	89 Nm
Max. moment Mz	70 Nm...70 Nm
Max. moment Mz, statický	89 Nm...89 Nm
Posuvová síla	15 N...15 N
Pohybující se hmotnost	3583 g...3583 g
Hmotnost výrobku	5627 g...5627 g
Těžiště pohybující se hmotnosti při zdvihu 0 mm	46 mm
Přídavek těžiště pohybující se hmoty na 10 mm zdvihu	4.3 mm
Způsob upevnění	s vnitřním závitem
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál vodícího prvku	zušlechťená ocel
Materiál tělesa	tvárná slitina hliníku eloxován
Materiál pohybové desky	ocel