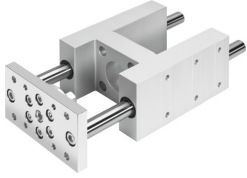


Vodící jednotka EAGF-V2-KF-100-200

Číslo dílu: 1725851

FESTO



Technické údaje

Parametr	Hodnota
Velikost	100
Zdvih	200 mm
Vůle při změně směru	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...80 °C
Max. síla Fy	2300 N
Max. síla Fy, statická	3120 N
Max. síla Fz	2300 N
Max. statická síla Fz na čelistech	3120 N
Max. moment Mx	198 Nm
Max. moment Mx statický	268 Nm
Max. moment My	197 Nm
Max. moment My, statický	267 Nm
Max. moment Mz	197 Nm
Max. moment Mz, statický	267 Nm
Posuvová síla	40 N
Pohybující se hmotnost	7662 g
Hmotnost výrobku	14783 g
Těžiště pohybující se hmotnosti při zdvihu 0 mm	47 mm
Přídavek těžiště pohybující se hmoty na 10 mm zdvihu	3.6 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