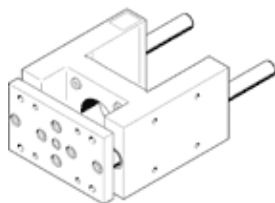


Vodiaca jednotka EAGF-V2-KF-100-100

číslo dielca: 1725850

FESTO

pre elektrický valec ESBF.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	100
Zdvih	100 mm
Reverzná vôľa	0 μ m
montážna poloha	ľubovoľný
vedenie	Guličkové vedenie
Konštrukčné vyhotovenie	Vedenie
Trieda odolnosti proti korózii KBK	0 - Bez zaťaženia koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	-20 ... 80 °C
Max. sila Fy	2.300 N
Max. sila Fy statická	3.120 N
Max. sila Fz	2.300 N
Max. sila Fz statická	3.120 N
Maximálny moment Mx	198 Nm
Max. moment Mx statický	268 Nm
Maximálny moment My	197 Nm
Max. moment My statický	267 Nm
Maximálny moment Mz	197 Nm
Max. moment Mz statický	267 Nm
Posuvná sila	40 N
Pohybovaná hmotnosť	6.892 g
Hmotnosť výrobku	14.023 g
Ťažisko pohybovanej hmotnosti pri zdvihu 0 mm	47 mm
Dodatok k ťažisku pohybovanej hmotnosti na 10 mm zdvihu	3,6 mm
Typ upevnenia	s vnútorným závitom
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál vodiaceho prvku	Zušíľachtená oceľ
Materiál telesa	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál kulisy	Oceľ