

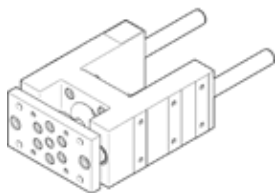
Vodiaca jednotka EAGF-V2-KF-63-400

číslo dielca: 1725845

★ Základný program

pre elektrický valec ESBF.

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	63
Zdvih	400 mm
Reverzná vôľa	0 µm
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	1.260 N
Max. sila Fy statická	1.600 N
Max. sila Fz	1.260 N
Max. sila Fz statická	1.600 N
Maximálny moment Mx	75 Nm
Max. moment Mx statický	95 Nm
Maximálny moment My	90 Nm
Max. moment My statický	115 Nm
Maximálny moment Mz	90 Nm
Max. moment Mz statický	115 Nm
Posuvná sila	15 N
Pohybovaná hmotnosť	4.525 g
Hmotnosť výrobku	7.485 g
Ťažisko pohybovanej hmotnosti pri zdvihu 0 mm	48 mm
Dodatok k ťažisku pohybovanej hmotnosti na 10 mm zdvihu	4,1 mm
Typ upevnenia	s vnútorným závitom
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál vodiaceho prvku	Zušľachtená oceľ
Materiál telesa	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál kulisy	Oceľ