

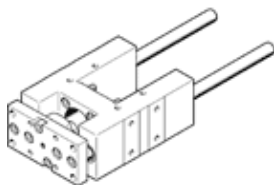
Vodiaca jednotka EAGF-V2-KF-32-400

číslo dielca: 2782923

★ Základný program

pre elektrický valec ESBF.

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	32
Zdvih	400 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	750 N
Max. sila Fy statická	1.020 N
Max. sila Fz	750 N
Max. sila Fz statická	1.020 N
Maximálny moment Mx	28 Nm
Max. moment Mx statický	38 Nm
Maximálny moment My	34 Nm
Max. moment My statický	46 Nm
Maximálny moment Mz	34 Nm
Max. moment Mz statický	46 Nm
Posuvná sila	15 N
Pohybovaná hmotnosť	1.444 g
Hmotnosť výrobku	2.405 g
Ťažisko pohybovanej hmotnosti pri zdvihu 0 mm	30 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