

# vezető tengely ELFC-KF-45-500

Cikkszám: 8062806

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Munkalöklet	500 mm
Méret	45
Lökettartalék	0 mm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyóscsapágyas vezetékek
Konstruktív felépítés	Vezeték
Max. gyorsulás	250 m/s <sup>2</sup>
Max.sebesség	1.5 m/s
Ciklusidő	100 %
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
Tisztaság kategória	ISO class 7
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	0 ... 50 °C
Másodrendű nyomaték ly	140E+03 mm <sup>4</sup>
Másodrendű nyomaték lz	170E+03 mm <sup>4</sup>
Max.erő, Fy	300 N
Max.erő, Fz	600 N
Max. Mx nyomaték	5.5 Nm
Max. My nyomaték	4.7 Nm
Max. Mz nyomaték	4.7 Nm
Torziós tehetetlenségi nyomaték It	8.5E+03 mm <sup>4</sup>
Tolóerő	4.5 N
Fy 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból)	1,104 N
Fz 100 km elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból)	2,208 N
Mx 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból)	20 Nm
My 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból)	17 Nm
Mz 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból)	17 Nm
Mozgatott tömeg	144 g
Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként	23 g
Material of end caps	Die-cast aluminium, painted
Material of profile	Anodised wrought aluminium alloy
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material cover tape	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material cover	Die-cast aluminium, painted
Material guide slide	Acél
Material guide rail	Acél
Material slide	Alumínium présöntvény