

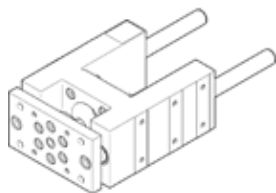
# Unitate de ghidare EAGF-V2-KF-63-100

Cod: 1725842

★ Gama de produse standard

pentru cilindrii electrice tip ESBF.

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	63
cursa	100 mm
Jocul la intoarcere	0 µm
pozitie instalare	Oricare
Ghidaj	Ghidaj cu bile cu recirculare
Structura constructiva	Ghidaj
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura mediului	-20 ... 80 °C
Forta maxima Fy	1.260 N
Forta maxima Fy static	1.600 N
Forta maxima Fz	1.260 N
Forta maxima Fz static	1.600 N
Momentul maxim Mx	75 Nm
Momentul maxim Mx static	95 Nm
Momentul maxim My	90 Nm
Momentul maxim My static	115 Nm
Momentul maxim Mz	90 Nm
Momentul maxim Mz static	115 Nm
Forta de deplasare	15 N
Masa in miscare	3.045 g
Greutate produs	6.015 g
Centru de greutate al masei in miscare la cursa 0	48 mm
Centru de greutate aditional al masei in miscare la fiecare 10 mm cursa	4,1 mm
tip fixare	cu filet interior
Indicatie material	conform RoHS
Materialul componentei de ghidare	Otel calit
Materialul carcusei	Aliaj de aluminiu forjat eloxat
Materialul plăcii jugului	otel