

# Unitate de ghidare EAGF-P1-KF-16-200

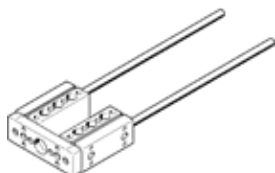
Cod: 3192938

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

[pentru cilindrii electrici tip EPCO](#)

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2025. [Vezi Support Portal pentru produse alternative.](#)

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	16
cursa	200 mm
Jocul la intoarcere	0 µm
pozitie instalare	Oricare
Ghidaj	Ghidaj cu bile cu recirculare
Structura constructiva	Ghidaj
Acceleratia maxima	25 m/s <sup>2</sup>
Viteza maxima	1 m/s
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Tip de protectie	IP40
Temperatura mediului	0 ... 50 °C
Fora maxima Fy	160 N
Fora maxima Fy static	355 N
Fora maxima Fz	160 N
Fora maxima Fz static	355 N
Momentul maxim Mx	6 Nm
Momentul maxim Mx static	13 Nm
Momentul maxim My	4 Nm
Momentul maxim My static	9 Nm
Momentul maxim Mz	4 Nm
Momentul maxim Mz static	9 Nm
Fora de deplasare	3,2 N
Masa in miscare la 0 mm cursa	160 g
greutatea de baza la 0 mm cursa	600 g
adaos de greutate la 10 mm cursa	8 g
Adaos de masa la 10 mm cursa	8 g
Centru de greutate al masei in miscare la cursa 0	29 mm
Centru de greutate aditional al masei in miscare la fiecare 10 mm cursa	4,5 mm
tip fixare	cu filet interior
Indicatie material	conform RoHS
Materialul componentei de ghidare	Otel calit dur cromat
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu forjat eloxat
Materialul plăcii jugului	Aliaj de aluminiu forjat eloxat