

Unitate de ghidare EAGF-V2-KF-32-100

Cod: 2782679

★ Gama de produse standard

pentru cilindrii electrici tip ESBF.

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|------------------------------------|
| marime de fabricatie | 32 |
| 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 | 750 N |
| Forta maxima Fy static | 1.020 N |
| Forta maxima Fz | 750 N |
| Forta maxima Fz static | 1.020 N |
| Momentul maxim Mx | 28 Nm |
| Momentul maxim Mx static | 38 Nm |
| Momentul maxim My | 34 Nm |
| Momentul maxim My static | 46 Nm |
| Momentul maxim Mz | 34 Nm |
| Momentul maxim Mz static | 46 Nm |
| Forta de deplasare | 15 N |
| Masa in miscare | 904 g |
| Greutate produs | 1.865 g |
| Centru de greutate al masei in miscare la cursa 0 | 30 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 carcasei | Aliaj de aluminiu forjat eloxat |
| Materialul plăcii jugului | otel |