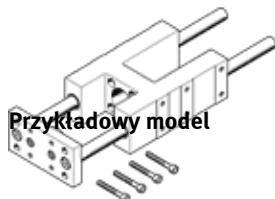


Jednostka prowadząca FENG-32- -GF

Numer części: 34481

FESTO

z prowadzeniem na łożyskach ślizgowych, zabezpieczenie przed obrotem tłoczyska, wysoka dokładność prowadzenia.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|-------------------------------------|
| Wielkość | 32 |
| Skok | 10 ... 500 mm |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Prowadzenie | Prowadzenie na łożyskach ślizgowych |
| Konstrukcja | Z prowadnicami |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura otoczenia | -20 ... 80 °C |
| Siła przesunięcia | 30 N |
| Dodatkowy współczynnik przemieszczanej masy własnej na 10 mm skoku | 17 g |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku | 1 570 g |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku | 17 g |
| Środek ciężkości przemieszczanej masy przy skoku 0 mm | 43 mm |
| Dodatkowy punkt środka ciężkości przemieszczanej masy na 10 mm skoku | 4.5 mm |
| Sposób montażu | Przy pomocy gwintów wewnętrznych |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał elementu prowadzącego | Stal wysokostopowa |
| Materiał obudowy | Stop aluminium, anodowany |
| Materiał płyty spinającej | Stop aluminium, anodowany |