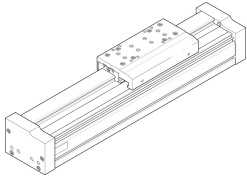


Напрямна вісь EGC-185- -FA

Номер деталі: 558868

FESTO



Технічні дані

| Особливості | Значення |
|---|---|
| Робочий хід | 50 mm...8500 mm |
| Розмір | 185 |
| Положення монтажу | Будь-який |
| Напрямна | Точна напрямна |
| Конструкція | Направляюча |
| Максимальне прискорення | 50 m/s ² |
| Максимальна швидкість | 5 m/s |
| Клас корозійної стійкості (CRC) | 0 - відсутність корозійного напруження |
| Відповідність LABS | VDMA 24364 Зона III |
| Ступінь захисту | IP40 |
| Температура навколишнього середовища | -10 °C...60 °C |
| Геометричні моменти інерції поверхні 2 ступеня Ix | 23400000 mm ⁴ |
| Геометричні моменти інерції поверхні 2 ступеня Iy | 27400000 mm ⁴ |
| Максимальна сила Fy | 15200 N |
| Максимальна сила Fz | 15200 N |
| Максимальний опір зміщенню при холостому ході | 15 N |
| Максимальний момент Mx | 529 Nm |
| Обертний момент інерції It | 14100000 mm ⁴ |
| Пневматичне під'єднання на затискному вузлі | M5 |
| Профіль матеріалу | Кований алюмінієвий сплав анодований |
| Інформація про матеріали | Відповідно до RoHS |
| Матеріал захисного профілю | ABS |
| Матеріал покриття | Кований алюмінієвий сплав Анодований |
| Матеріал напрямної каретки | Сталь |
| Матеріал напрямної рейки | Сталь |
| Матеріал каретки | Кований алюмінієвий сплав Анодований |