

Напрямна вісь EGC-80- -FA

Номер деталі: 558865

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Робочий хід	50 mm...8500 mm
Розмір	80
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	844000 mm ⁴
Геометричні моменти інерції поверхні 2 ступеня Iy	1160000 mm ⁴
Максимальна сила Fy	3050 N
Максимальна сила Fz	3050 N
Максимальний опір зміщенню при холостому ході	15 N
Максимальний момент Mx	36 Nm
Обертний момент інерції It	551000 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