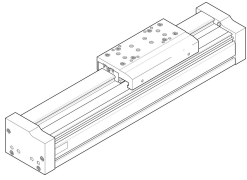


# Напрямна вісь EGC-120- -FA

Номер деталі: 558866

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Робочий хід	50 mm...8500 mm
Розмір	120
Положення монтажу	Будь-який
Напрямна	Точна напрямна
Конструкція	Направляюча
Максимальне прискорення	50 m/s <sup>2</sup>
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	4620000 mm <sup>4</sup>
Геометричні моменти інерції поверхні 2 ступеня Iy	5650000 mm <sup>4</sup>
Максимальна сила Fy	6890 N
Максимальна сила Fz	6890 N
Максимальний опір зміщенню при холостому ході	15 N
Максимальний момент Mx	144 Nm
Обертний момент інерції It	2680000 mm <sup>4</sup>
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