

Пассивная направляющая ELFR-...-45- -

№ изделия: 571436

FESTO



Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

Характеристика	Значение
Рабочий ход	50 ... 1.000 mm
Размер	45
Положение при сборке	Любое
Направляющая	Направляющая скольжения передача типа "винт - гайка" с циркулирующими шариками с направляющей
Тип конструкции	Направляющая без привода
Макс. ускорение	50 m/s ²
Макс. скорость	1 ... 3 m/s
Классификация сопротивления коррозии CRC	0 - Нет стойкости к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Класс защиты	IP20
Температура окружающей среды	-10 ... 50 °C
Моменты инерции сечения 2-ой степени I _y	15,71E+03 mm ⁴
Моменты инерции сечения 2-ой степени I _z	17,94E+03 mm ⁴
Макс. усилие F _y	100 N
Макс. усилие F _z	100 N
Макс. сопротивление в холостом режиме	6 N
Справочное значение, характеристики движения	5.000 km
Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода	0 g
Базовый вес на 0 мм хода	2.670 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	49 g
Материал профиля	Алюминиевый сплав Анодированный
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал крышки привода	Алюминиевый сплав Анодированный
Материал направляющей рейки	Сталь
Материал каретки	Алюминиевый сплав Анодированный