

# Направляющая FEN-12/16- -KF

№ изделия: 33481

FESTO

с направляющей с рециркулирующими шарикоподшипниками, предназначен для защиты от проворота, обеспечивает высокую точность перемещения.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Размер	12/16
Ход	1 ... 200 mm
Положение при сборке	Любое
Направляющая	передача типа "винт - гайка" с циркулирующими шариками с направляющей
Тип конструкции	Направляющая
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Макс. усилие $F_y$	520 N
Макс. усилие $F_y$ статическое	830 N
Макс. усилие $F_z$	520 N
Макс. усилие $F_z$ статическое	830 N
Макс. момент $M_x$	12 Nm
Макс. момент $M_x$ , статич.	20 Nm
Макс. момент $M_y$	7 Nm
Макс. момент $M_y$ , статич.	12 Nm
Макс. момент $M_z$	7 Nm
Макс. момент $M_z$ , статич.	12 Nm
Усилие перемещения	15 N
Дополнительный коэффициент массы на 10 мм хода	12 g
Базовый вес на 0 мм хода	429 g
Дополнительный вес на 10 мм хода	12 g
Центр тяжести перемещаемой массы с ходом 0 мм	40 mm
Дополнительное прибавка центра тяжести перемещаемой массы на 10 мм хода	4,9 mm
Тип крепления	с внутренней резьбой
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал компонента направляющей	Закаленная сталь
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Материал траверсы	Анодированный алюминий