

Напрямний блок FENG-63- -KF

Номер деталі: 34490

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	63
Крок	10 mm...500 mm
Положення монтажу	Будь-який
Напрямна	Точна напрямна
Конструкція	Направляюча
Захист від вибуху	Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	-20 °C...80 °C
Максимальна сила F_y	1260 N
Максимальна статична сила F_y	1600 N
Максимальна сила F_z	1260 N
Максимальна сила F_z статична	1600 N
Максимальний момент M_x	75 Nm
Максимальний момент M_x статичний	95 Nm
Мах. Moment M_y	90 Nm
Максимальний момент M_y , статичний	115 Nm
Максимальний момент M_z	90 Nm
Максимальний статичний момент M_z	115 Nm
Сила переміщення	15 N
Додаткова рухлива маса на 10 мм ходу	49 g
Основна вага при ході 0 мм	5410 g
Додаткова вага на 10 мм ходу	49 g
Центр ваги рухомої маси при ході 0 мм	69 mm
Додатковий центр ваги рухомої маси на 10 мм ходу	4.6 mm
Тип кріплення	3 внутрішньою різьбою
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал елемента напрямної	Загартована сталь
Матеріал корпусу	Анодований алюмінієвий сплав
Матеріал плити напрямних	Кований алюмінієвий сплав, анодований