

Напрямний блок FENG-100- -KF

Номер деталі: 34492

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Розмір	100
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	2300 N
Максимальна статична сила F_y	3120 N
Максимальна сила F_z	2300 N
Максимальна сила F_z статична	3120 N
Максимальний момент M_x	198 Nm
Максимальний момент M_x статичний	268 Nm
Мах. Момент M_y	197 Nm
Максимальний момент M_y , статичний	267 Nm
Максимальний момент M_z	197 Nm
Максимальний статичний момент M_z	267 Nm
Сила переміщення	40 N
Додаткова рухлива маса на 10 мм ходу	77 g
Основна вага при ході 0 мм	12990 g
Додаткова вага на 10 мм ходу	77 g
Центр ваги рухомої маси при ході 0 мм	47 mm
Додатковий центр ваги рухомої маси на 10 мм ходу	3.6 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	Загартована сталь