

Направляващ модул EAGF-P1-KF-16-

Специф. Номер: 3192939
Продукт излизащ от производство
за електрически цилиндър EPCO.

Продукт, излизащ от производство. Доставка се до 2025. За
алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.

FESTO



Примерно представяне

Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	16
Ход	1 ... 200 mm
Ревърсивна хлабина	0 µm
Монтажна позиция	по избор
Направляваща	Търкаляща направляваща
Конструкция	Направляваща
Мах. Ускорение	25 m/s ²
Макс. скорост	1 m/s
Клас на корозионна устойчивост KBK	0 - няма корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Клас на защита	IP40
Температура на околната среда	0 ... 50 °C
Макс. сила F _y	160 N
Максимална статична сила F _y	355 N
Макс. сила F _z	160 N
Максимална статична сила F _z	355 N
Мах. момент M _x	6 Nm
Мах. момент M _x статичен	13 Nm
Мах. момент M _y	4 Nm
Мах. момент M _y статичен	9 Nm
Мах. момент M _z	4 Nm
Мах. момент M _z статичен	9 Nm
Сила на преместване	3.2 N
Движеща се маса при 0 mm ход	160 g
Основно тегло при 0 mm ход	600 g
Допълнително тегло на 10 mm ход	8 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	8 g
Център на тежестта на движеща се маса с 0 mm ход	29 mm
Допълнителен допуск за центъра на тежестта за движеща се маса при 10 mm ход	4.5 mm
Тип на закрепване	с вътрешна резба
Материал-забележка	RoHS konform
Material of guide component	Термично обработена стомана твърдо хромиран
Material housing	Алуминиева сплав елоксиран
Material yoke plate	Алуминиева сплав елоксиран