

Ос със шпиндел DGE-63- -SP

Специф. Номер: 193748
Продукт излизащ от производство

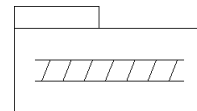
FESTO

Електромеханична линейна ос с шпиндел

Продукт, излизащ от производство. Доставка се до 2021. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.



Примерно представяне



Информационен лист

Обща техническа спецификация - индивидуалните стойности се определят от Вашата конкретна конфигурация.

Белег	Стойност
Размер	63
Резерв на хода	30 mm
Диаметър на шпиндела	32 mm
Стъпка на шпиндела	30 mm/U
Направляваща	Търкаляща направляваща Направляваща за тежки товари
Конструкция	Електромеханична линейна ос със шпиндел
Тип двигател	Стъпков двигател Серводвигател
Мах. Ускорение	6 m/s ²
Макс. скорост	1.2 m/s
Повтаряемост	±0,02 mm
Температура на околната среда	0 ... 40 °C
Макс. задвижващ момент	8.5 Nm
Макс. радиална сила на задвижващата шийка	800 N
Макс. сила на подаване Fx	1,600 N
задвижващ момент при празен ход	1.15 Nm
Инерционен момент JH за метър ход	6.67 kgcm ²
Инерционен момент JL за kg полезен товар	0.228 kgcm ²
Подаваща константа	30 mm/U
Material of end caps	Алуминиева сплав елоксиран
Material of moment compensator	Алуминиева сплав елоксиран
Material of profile	Алуминиева сплав елоксиран
Material cover tape	високолегирана стомана, неръждаема
Material drive cover	Алуминиева сплав елоксиран
Material guide slide	Алуминиева сплав елоксиран
Material guide rail	Валцована стомана corrotect покритие
Material spindle nut	Валцована стомана
Material spindle	Валцована стомана