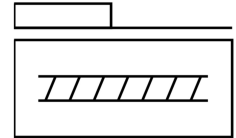
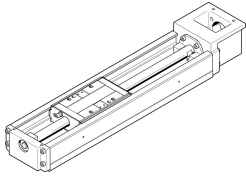


Електрична напрямна EGSK-46- -

Номер деталі: 562753

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Робочий хід	200 mm...840 mm
Розмір	46
діаметр шпинделя	15 mm
Положення монтажу	Будь-який
Напрямна	Точна напрямна
Конструкція	Електромеханічний лінійний привід З кульковинтовою передачею
Посилання	Опорний перемикач
Тип гвинта	Привід з кульковинтовою передачею
Максимальне прискорення	20 m/s ²
Максимальна швидкість	0.43 m/s...1.48 m/s
Точність повторюваності	±0,003 - ±0,01 mm
Клас корозійної стійкості (CRC)	0 - відсутність корозійного напруження
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Ступінь захисту	IP10
Температура навколишнього середовища	0 °C...40 °C
Нерухомий підшипник, базова динамічна вантажопідйомність	6600 N
Геометричні моменти інерції поверхні 2 ступеня Iy	240000 mm ⁴
Геометричні моменти інерції поверхні 2 ступеня Iz	1500000 mm ⁴
Максимальна сила подачі Fx	192 N...392 N
Момент інерції маси JH на метр ходу	0.39 kgcm ²
Постійна подача	10 mm/U...20 mm/U
Статична навантажувальна здатність нерухомих опор	3240 N
Тип кріплення	з внутрішньою різьбою і штифтом
Матеріал торцевої кришки	Алюміній литий під тиском З покриттям
Профіль матеріалу	З покриттям Високолегована сталь
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал кришки приводу	Алюміній литий під тиском З покриттям
Матеріал каретки	Сталь

Особливості	Значення
Матеріал гайки шпинделя	Сталь
Матеріал шпинделя	Сталь