

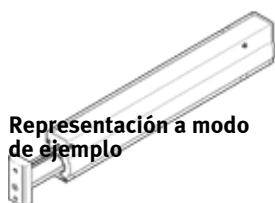
Módulo lineal HME-16- -

Número pieza: 539981

FESTO

Las ilustraciones, las especificaciones técnicas de la hoja de datos y los accesorios correspondientes pueden variar según la configuración del producto.

Tipo armonizado. Disponible hasta 2011.



Hoja de datos

~ConfIndependentDatasheet

Caracter.	Valor
Tamaño	16
Carrera	100 ... 320 mm
Tipo de accionamiento del actuador	Yunque
Guía	guía con rodamiento de bolas
Construcción	Guía Módulo para la manipulación Actuador eléctrico, lineal y directo
tipo de motor	Servomotor AC lineal
Supervisión de la temperatura	Desconexión por exceso de temperatura
Velocidad máxima	3 m/s
Precisión de repetición	+/-0,015 mm +/-0,0225 mm
Tensión entre circuitos	48 V
Marcado CE (ver declaración de conformidad)	Según la normativa UE sobre EMC
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Radiación magnética	sin
Temperatura máx. del motor	70 °C
Temperatura normal	23 °C
Tipo de protección	IP40
Temperatura ambiente	0 ... 40 °C
Fuerza de avance punta	179 ... 248 N
intervalo de lubricación de los elementos de guía	2.500 km
Fijación de la unidad frontal	a elegir: Con rosca interior y casquillo para centrar Con elemento de fijación mediante cola de milano Con taladro pasante y casquillo para centrar
Tipo de fijación del módulo lineal	a elegir: Con rosca interior y casquillo para centrar Con regleta de tuercas deslizantes Con elemento de fijación mediante cola de milano
Indicación sobre el material	contiene sustancias perjudiciales para la pintura
Información sobre el material de la tapa	Aleación forjable de aluminio anodizado
información sobre el material, placa frontal	Aleación forjable de aluminio anodizado
información sobre el material, tubo de guía	acero para rodamientos recubierto
Información sobre el material del cuerpo	Aleación forjable de aluminio anodizado
Información sobre el material del vástago	Acero inoxidable de aleación fina