

Pórtico horizontal de dos ejes EXCM-40-

Número de artículo: 3741955

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	40
Carrera del eje X	200 mm...2000 mm
Carrera del eje Y	200 mm...1000 mm
Posición de montaje	Horizontal
Forma constructiva	Pórtico horizontal de dos ejes
Tipo de motor	Motor paso a paso
Presión de funcionamiento	8 bar
Aceleración máxima permitida, aspectos mecánicos	20 m/s ²
Aceleración máxima, horizontal	5 m/s ²
Velocidad máxima permitida, aspectos mecánicos	2 m/s
Velocidad máxima, horizontal	1 m/s
Precisión de repetición	±0,1 mm
Tiempo de conexión	100%
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según Directiva de máquinas de la Unión Europea
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre maquinaria
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de almacenamiento	-10 °C...60 °C
Humedad relativa del aire	0 - 90 % Sin condensación
Nivel de presión acústica	65 dB(A)
Grado de protección	IP40
Temperatura ambiente	10 °C...50 °C
Carga nominal con dinámica máxima	4 kg
Tipo de fijación	Con kit de fijación Con kit de ajuste Con tuercas deslizantes
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS