Pórtico horizontal de dos ejes EXCH-60-

Número de artículo: 1939785





Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	60
Posición de montaje	Vertical Horizontal
Forma constructiva	Pórtico horizontal de dos ejes
Presión de funcionamiento	8 bar
Aceleración máxima, horizontal	50 m/s ²
Aceleración máxima, vertical	30 m/s ²
Velocidad máxima, horizontal	5 m/s
Velocidad máxima, vertical	3 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 °C60 °C
Humedad relativa del aire	0 - 90 % Sin condensación
Nivel de presión acústica	81 dB(A)
Grado de protección	IP40
Temperatura ambiente	10 °C50 °C
Carga nominal con dinámica máxima	6 kg
Tipo de fijación	Con kit de fijación Con kit de ajuste Con tuercas deslizantes
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS