

Portale bidimensionale EXCM-40-

Codice prodotto: 3741955

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	40
Corsa dell'asse X	200 mm...2000 mm
Corsa dell'asse Y	200 mm...1000 mm
Posizione di montaggio	Orizzontale
Design	Portale bidimensionale
Tipo di motore	Motore passo-passo
Pressione di lavoro	8 bar
Accelerazione massima consentita, solo sistema meccanico	20 m/s ²
Accelerazione max. orizzontale	5 m/s ²
Velocità max. consentita, solo sistema meccanico	2 m/s
Velocità orizzontale max.	1 m/s
Precisione di ripetizione	±0,1 mm
Ciclo di lavoro	100%
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva macchine CE Secondo i regolamenti del Regno Unito per le macchine
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...60 °C
Umidità relativa dell'aria	0 - 90% Non condensante
Suono del livello di pressione	65 dB(A)
Grado di protezione	IP40
Temperatura ambiente	10 °C...50 °C
Risposta dinamica max. con carico nominale	4 kg
Tipo di montaggio	Via kit di fissaggio Tramite kit di regolazione Tramite tasselli scorrevoli
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)