

N.º cliente	<input type="text"/>	N.º teléfono	<input type="text"/>
Empresa	<input type="text"/>	N.º fax	<input type="text"/>
Persona de contacto	<input type="text"/>	e-mail	<input type="text"/>
Sr. <input type="checkbox"/> Sra. <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<b>Artículo</b>	<input type="text"/>
<b>Datos de ventas</b>		Precio previsto	<input type="text"/>
Responsable	<input type="text"/>	Otros	<input type="text"/>
Plazo entrega deseado	<input type="text"/>		
N.º uds.	<input type="text"/>	N.º uds. pot.	<input type="text"/>

## Información sobre la guía

Fabricante de la guía

Tipo de guía   con protección  sin protección

Tamaño guía

Tipo carro

Acero plano/eje  mm Tolerancia  +/- µm

## Información sobre el elemento de sujeción / elemento de frenado

Accionamiento  manual  neumático  eléctrico  hidráulico

Potencia disponible  bar  VA

Estado  NO (normalmente abierto)  NC (normalmente cerrado)  N (biestable)

Serie

## Aplicación

Estática/ dinámica  fijar  frenar (parada emergencia)

Fuerza de agarre necesaria  N

Velocidad  m/s

N.º ciclos mínimo

Tiempo de ciclo máx. abrir  ms cerrar  ms

Posición montaje  horizontal  vertical  ángulo  °

Entorno  virutas  taladrina  aceite/grasa  vacío  Polvo

otros

temperatura (mín./ máx.)

Junta final  con junta final  sin junta final

Semiestándar  acero inoxidable  detección (iniciador)  Conexión de energía superior  Conexión de energía delantera

otros