

ELEMENTOS DE SUJECCIÓN

SERIE LCE

▶ VENTAJAS DE PRODUCTO



▶ **Amplia gama de productos**

Para todas las guías lineales precisas y rígidas de uso corriente

▶ **Con eficiencia energética (biestable)**

Apertura y cierre mediante tensión continua de 24 V

▶ **Puramente eléctricos**

Hasta 1 millón de ciclos de enclavamiento estáticos

▶ INFORMACIONES EN TORNO A LOS PRODUCTOS

POSIBILIDADES DE USO

- ▶ **Eje con posicionamiento eléctrico**
- ▶ **Travesaños de mesa en la tecnología médica**
- ▶ **Enclavamiento eléctrico de mesas de máquina**

OTRAS INFORMACIONES

▶ **Placa adaptadora**

En función de la altura del carro de guía (medida D) debe pedirse adicionalmente una placa adaptadora para compensar la altura.

▶ **Accesorios**

La línea de conexión debe pedirse por separado:

CSTE00-10 con conector recto (10 m)

CSTE90-10 con conector angular de 90° (10 m)

Variante especial con línea conectada de manera fija (3 m)

▶ DETALLES TÉCNICOS

① Guía lineal precisa y rígida

- Disponible para todas las guías lineales precisas y rígidas de uso corriente

② Mecanismo de cuña

- Transmisión de fuerza entre el motor y las mordazas de sujeción

③ Mordazas de sujeción

- Se comprime en las superficies libres de la guía lineal precisa y rígida

④ Carcasa

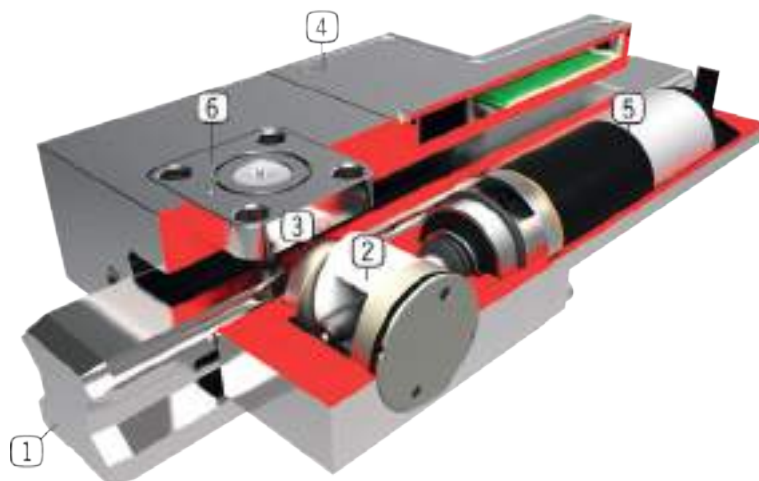
- de acero niquelado químicamente

⑤ Accionamiento eléctrico

- mueve el mecanismo de cuña en sentido longitudinal

⑥ Taco de corredera

- Para colocación flotante



▶ INFORMACIÓN SOBRE LA SERIE

DATOS TÉCNICOS

Tamaño de guías	15-35 mm
Fuerza de sujeción	550-1600 N
Acumulador por muelle	no disponible
Ciclos de enclavamiento	hasta 1 millones
Ciclos de frenado	inadecuada
Protección según IEC 60529	IP65
Tensión de alimentación	24 [V DC]
Accionamiento	eléctrica



▶ Información técnica

Toda la información a un clic: www.zimmer-group.es

Encuentre mediante el n.º de pedido los datos, los dibujos, los modelos en 3D y las instrucciones de servicio del producto que desee en función de su tamaño.

Rápido, claro y siempre actualizado.