

### Especificaciones

- Este sistema se puede usar en puertas corredizas de oficinas, en armarios y puertas de baño
- Incluye: 2 rodamientos, 1 guía de piso, 2 topes y 2 tapas (ESL8701, ES8405SS-10, ES8604 y ESL8603)
- No incluye: Riel de aluminio (ESL8600, ESL8600-1, ESL8600-2)
- Peso máximo por puerta: 80 kg
- Para vidrio de 10 y 12 mm
- El vidrio fijo se puede anclar con U-Channel

### Material de fabricación

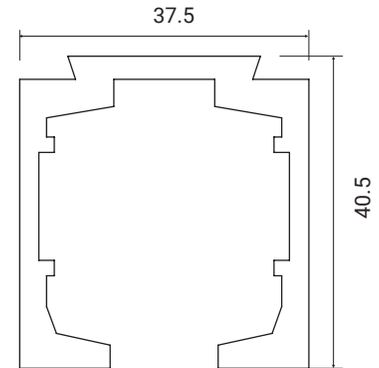
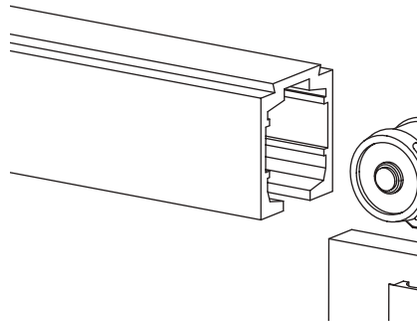
- Acero inoxidable

### Acabados

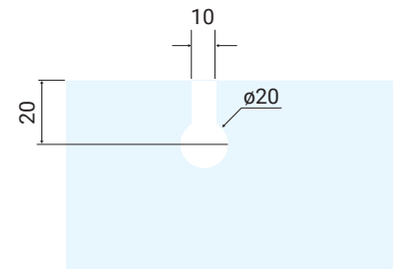
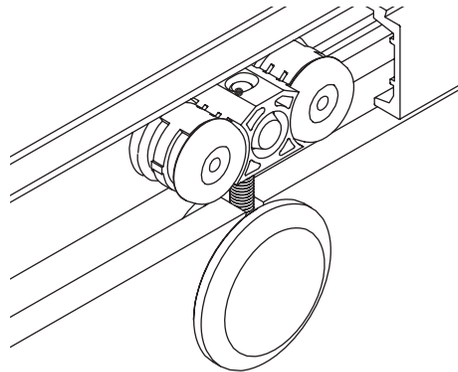
- Acero inoxidable satinado (SS)

**ASSA ABLOY**

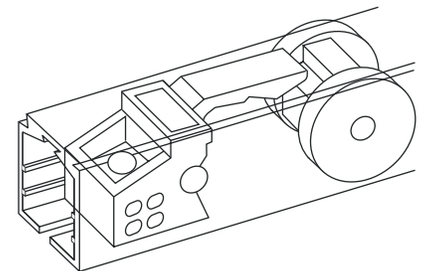
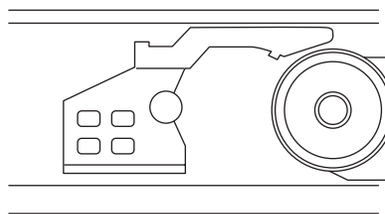
- ESL8600** Riel de aluminio de 2.5 m
- ESL8600-1** Riel de aluminio doble para vidrio fijo de 2.5 m
- ESL8600-2** Riel de aluminio doble de 4 m



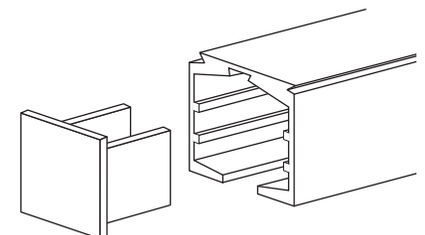
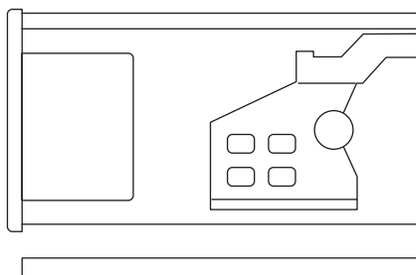
**ESL8701**  
Rodamiento de puerta



**ESL8603**  
Tope de puerta



**ESL8604**  
Tapa



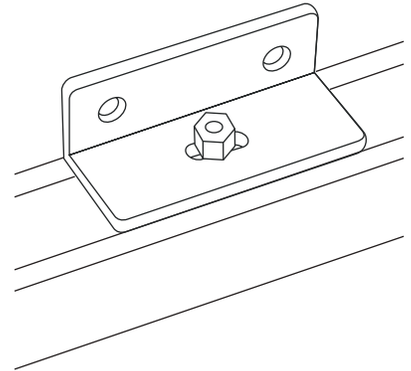
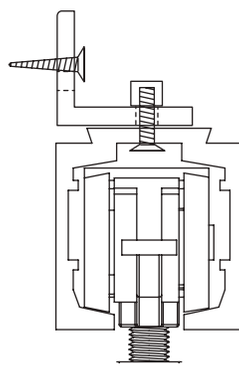
**SISTEMA E-SLIDE**

**Código: ESL8701KIT**

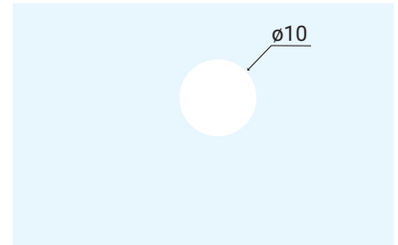
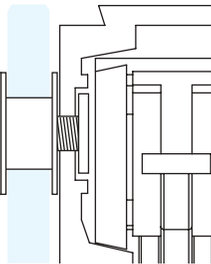
**Ficha Técnica**

**ASSA ABLOY**

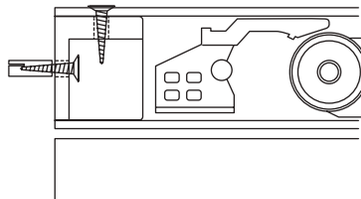
**ESL8605**  
Soporte a pared



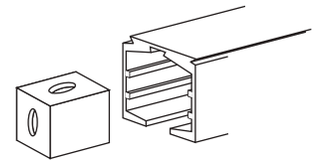
**ESL8606**  
Prensa riel a vidrio



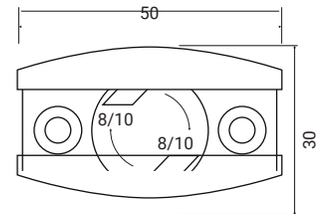
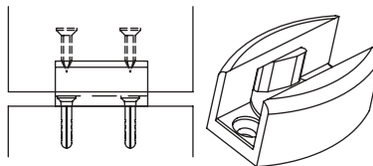
**ESL8607**  
Anclaje riel a pared



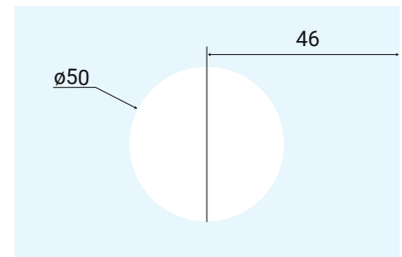
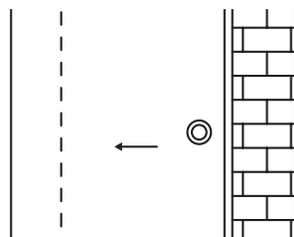
Acabado: SS



**ES8405**  
Guías de piso  
Ajuste para vidrio de 8-10-12



**ESH8512W**  
Dedal de puerta



\*Dimensiones dadas en milímetros (mm)

### **Cuidado y Mantenimiento de Superficies de Acero Inoxidable**

- 1) Al instalar evitar que las piezas se contaminen, trabajar con las manos limpias y lejos de lugares donde se corte hierro con tronzadoras
- 2) Una vez instaladas deben limpiarse y desengrasarse con productos comerciales especiales para la limpieza del acero inoxidable, lavar con agua limpia (puede ser a presión y vapor) y secar. No usar lana de hierro o cepillo de hierro (brillo)
- 3) Se deben de eliminar mecánicamente los rasguños y asperezas para prevenir la inclusión de reactivos o contaminantes
- 4) Evitar el daño ocasionado por herramientas en el proceso de instalación, usar solamente herramientas de acero inoxidable
- 5) Los accesorios no deben ser usados para fines diferentes a los que fueron diseñados
- 6) Los accesorios deben de instalarse con elementos de acero inoxidable para evitar la corrosión por contaminación de otros materiales

• La aplicación cuidadosa de estas recomendaciones permitirá disfrutar de un buen acabado y de calidad por varios años. El plazo va a depender del mantenimiento dado a los accesorios.

### **Garantía**

Olimpia Hardware garantiza la calidad y buen funcionamiento del producto al momento de su entrega al cliente. Cualquier unidad defectuosa de fábrica será reemplazada sin costo para el cliente en la siguiente orden que coloque. Los productos tienen también una garantía de funcionamiento de 1 año si fueron instalados correctamente.