

**CIERRAPUERTA OCULTA SUPERIOR 105° HO****Código: 930****Ficha Técnica****Especificaciones**

- Puerta centrada: En uno o dos sentidos. Se vende con brazo tipo S
  - Accesorios: La bisagra viene con pivote radial al piso, montado en balinera 3010-G para montarse al piso
  - Colocación: Se instala en perfil de aluminio de 1 3/4" x 4"
  - Ajustes: Dos válvulas de ajuste, después de la instalación
- PROBADO HASTA 500,000 CICLOS

**Material de fabricación**

- Acero inoxidable

**Acabados**

- Acero inoxidable

**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**

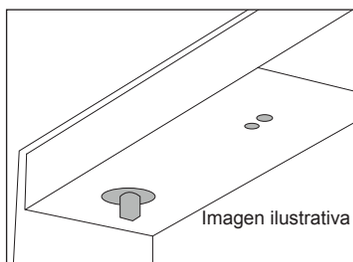
Olimpia Hardware garantiza la calidad y buen funcionamiento del producto al momento de su entrega al cliente. Cualquier unidad defectuosa de fábrica será reemplazada sin costo para el cliente en la siguiente orden que coloque. Los productos tienen también una garantía de funcionamiento de 3 años si fueron instalados correctamente.

**CIERRAPUERTA OCULTA SUPERIOR 105° HO**

Código: 930

Ficha Técnica

Capacidad máxima	Dimensiones máximas de la puerta	
	Peso	Ancho
<b>922 90° HO</b>	<b>70 Kg</b>	<b>800</b>
<b>932 90° HO</b>	<b>110 Kg</b>	<b>1040</b>
<b>942 90° HO</b>	<b>120 Kg</b>	<b>1220</b>



Instalación típica para 930/932 con cargador  
Se muestra el perno expuesto del cerrapuertas

**PF0030HC (opcional)  
Inserto para GD20 para aplicación en**

Se usa con el GD20

\*Complemento para  
puerta de vidrio templado