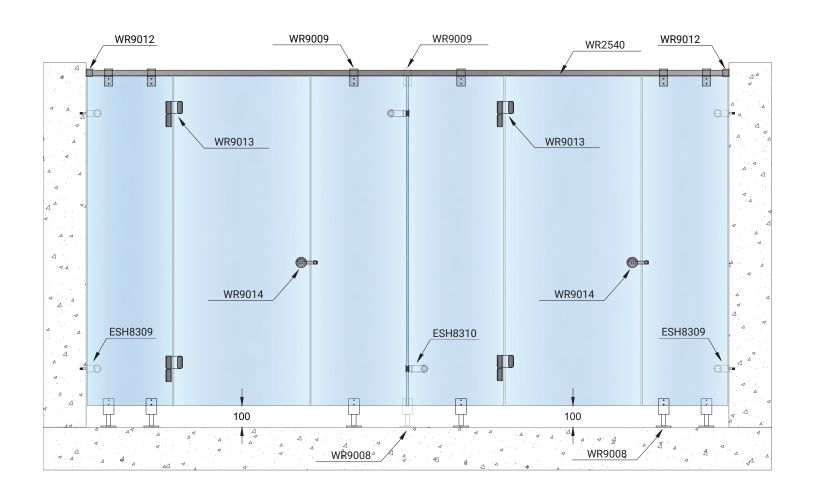


Código: WASHROOM

Ficha Técnica





Especificaciones

- · Se recomienda el uso de vidrio de seguridad
- Permite espesores de vidrio de 8 12 mm
- · Capacidad de soporte del bisagras: 50 kg/par
- El largo del tubo rigidizador de acero inoxidable es de 3000mmx25mmx25mm
- Ideal para baterías de baño (No se deben limpiar con cloro)
- · Los soportes WR9008 y las bisagras WR9013 son en acero inoxidable 316, los demas elementos tienen Aleación 304

Material de fabricación	Acabados
• Acero Inovidable 304 v 316	22.



Código: WASHROOM

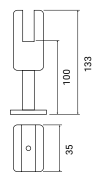
Ficha Técnica

ASSA ABLOY

WR9008

Soporte piso - vidrio Para fijación en vidrio de 8-12 mm Material: Acero inoxidable 316 Acabado: SS

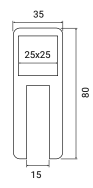




WR9009

Conector vidrio - tubo Para fijación en vidrio de 8-12 mm Material: Acero inoxidable 304 Acabado: SS

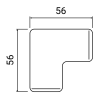


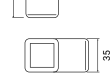


WR9010

Conector de tubo a 90°

Material: Acero inoxidable 304 Acabado: SS



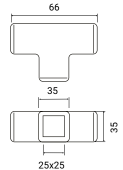


25x25

WR9011

Conector de tubo en "T"

Material: Acero inoxidable 304 Acabado: SS

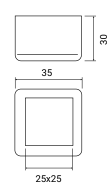






Acabado: SS





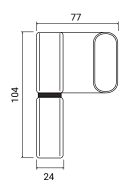
WR9013

Bisagra vidrio a vidrio

Requiere lado (izquierda/derecha) Para fijación en vidrio de 8-12 mm 50 kg por par

Material: Acero inoxidable 316 Acabado: SS







Código: WASHROOM

Ficha Técnica

ASSA ABLOY

WR9014

Cerradura con indicador

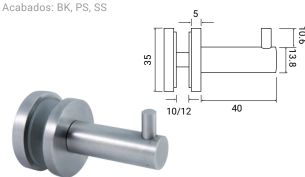
Para fijación en vidrio de 8-12 mm Material: Acero inoxidable 304 Acabado: SS



WR9015

Perchero

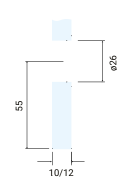
Para fijación en vidrio de 8-12 mm Material: Acero inoxidable 304



ESH8309

Conector muro a vidrio - 90º Material: Acero inoxidable 304 Acabado: SS

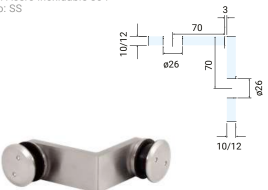




ESH8310

Conector vidrio a vidrio - 90°

Material: Acero inoxidable 304 Acabado: SS

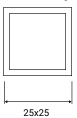


WR2540 Tubo cuadrado

Dimensiones: 25 x 25 x 3000 mm Material: Acero inoxidable 304 Acabado: SS













Código: WASHROOM

Ficha Técnica

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.