



AI1313B
Acabado negro



AI1313C
Acabado brillante



AI1313CS
Acabado satinado

Descripción general

- Toallero para baño recto, de 600 mm de longitud y doble apoyo a pared, de la serie Aura de Mediclinics.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 304, este toallero baño dispone de un sistema de anclaje a pared oculto.
- Prácticos y funcionales, estos toalleros de pared, de diseño minimalista, son perfectos para conseguir espacios de baño frescos, elegantes y modernos.
- Perfecto para instalar tanto en el propio hogar como en baños de hoteles, restaurantes, hospitales y residencias. Producto adecuado para colectividades.
- Permite optimizar y mantener ordenado el espacio del cuarto de baño, haciéndolo uno de los accesorios de baño más imprescindibles.
- Gracias a su acero inoxidable de alta calidad anticorrosivo y altamente resistente, estos toalleros de pared ofrecen una gran durabilidad.
- Incluye tornillería de acero inoxidable para instalar el toallero baño a una pared de ladrillo.

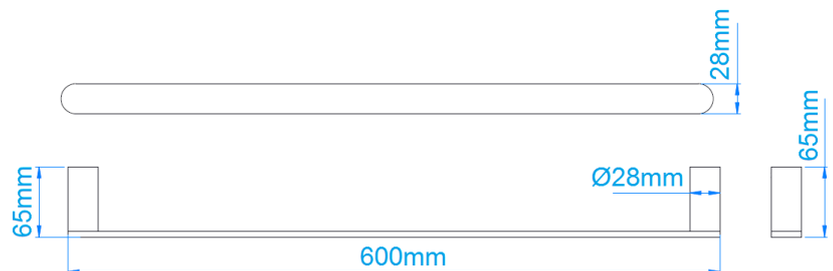
Componentes y materiales

- **AI1313B:** toallero de barra fabricado en acero inoxidable AISI 304, acabado negro.
- **AI1313C:** toallero de barra fabricado en acero inoxidable AISI 304, acabado brillante.
- **AI1313CS:** toallero de barra fabricado en acero inoxidable AISI 304, acabado satinado.
- **BARRA:** fabricada con plancha de acero inoxidable AISI 304 de 4,5 mm de espesor.
- **SOPORTES A PARED:** 2 unidades, fabricados con tubo cilíndrico de acero inoxidable AISI 304 de Ø 28mm y 1,2mm de espesor. Unidos a la barra por medio de un espárrago roscado y una tuerca.
- **ANCLAJES A PARED:** 2 unidades, fabricados con tubo de acero inoxidable AISI 304 de Ø 22mm y 1,0mm de espesor. Unidos al soporte pared por medio de un tornillo. Dispone de dos agujeros ovalados (uno vertical y otro horizontal) para facilitar el montaje a pared. Permanecen siempre ocultos a la vista del usuario.

Especificaciones técnicas

Dimensiones	600 x 28 x 65 mm
Espesor barra	4,5 mm
Ø tubo soporte pared	28 mm
Espesor tubo soporte pared	1,2 mm
Peso neto	740 g

Dimensiones



Dimensiones: ± 4%