

Barra de apoyo pared-suelo empotrada epoxi blanco
Código: BS0010
Descripción general

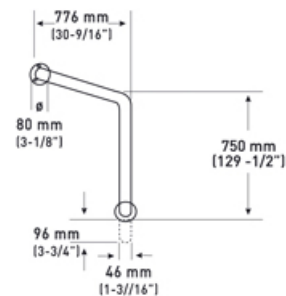
- Barra de apoyo pared-suelo, de acero pintado al epoxi blanco, para colocar junto a inodoros, lavamanos, duchas, bañeras, vestidores...
- Adecuada para lavabos específicos para personas de avanzada edad o con movilidad reducida.
- Indicada para conseguir baños y recintos públicos sin barreras arquitectónicas de accesibilidad.
- Modelo apto para colectividades.
- Máxima durabilidad y resistencia a la oxidación.

Componentes y Materiales

- Barra, de acero, de 1,5 mm espesor y Ø exterior 32 mm, pintada al epoxi-poliéster blanco, previo tratamiento antioxidante. El proceso de doblado garantiza que el diámetro sea uniforme en las curvas. 96 mm se empotran en el suelo, para mayor anclaje.
- Pletina de anclaje, 1 u, de acero, de 3 mm espesor y Ø 71,5 mm, pintado al epoxi-poliéster blanco, previo tratamiento antioxidante. Incorpora 3 agujeros avellanados de Ø 6 mm para adosar la pletina a la pared.
- Arandela embellecedora, 1 u, de acero, de 3 mm espesor y Ø 71,5 mm, pintada al epoxi-poliéster blanco, previo tratamiento antioxidante, que cubre el tramo de barra a suelo que queda empotrado.
- Con kit opcional para evitar la conductividad eléctrica (KA0010).

Características Técnicas

Fuerza máx sostenible (*) - 4003 N
Peso máx sostenible (*) - 408 Kg
Longitud tramo vertical visto (distancia máxima) - 750 mm
Longitud tramo horizontal (distancia máxima) - 776 mm
Distancia tramo vertical empotrado a suelo - 96 mm



Dim.: ±4%

Funcionamiento
Certificados y Homologaciones
 ISO 9001:2008.

Recomendaciones de Montaje


Mediclinics, S.A., se reserva el derecho a efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso.

mediclinics S.A

