

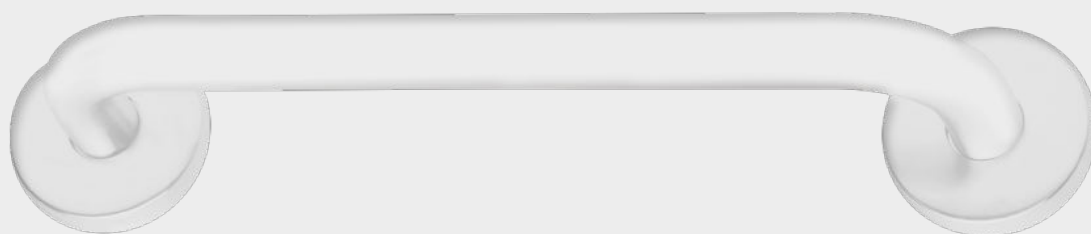
Movilidad Reducida

BARRA DE APOYO

stillo

Recta

www.bystillo.com



BLANCO



NEGRO

Las barras de seguridad son una ayuda para levantarse, sujetarse y sentarse, contribuyendo a mejorar la autonomía del usuario.



Descripción del producto

- Barra en acero inoxidable de diámetro 32 mm en acabado epoxi blanco/negro y con posibilidad de instalarse en posición horizontal y vertical.
- El recubrimiento epoxi-poliéster proporciona a las barras un gran valor estético.
- Máxima durabilidad y resistencia a la oxidación.
- Se suministra con tornillería de acero inoxidable.
- Dispone de dos embellecedores (acero inoxidable) que ocultan los tornillos de instalación.
- Ideal tanto para espacios públicos como privados.

Características

- Altura instalación recomendada: 750-915
- Fuerza máx. sostenible ('): 4.003N
- Peso máx. sostenible(*): 408 Kg
- Depende del estado de la pared donde se coloquen los tacos.

Acabados

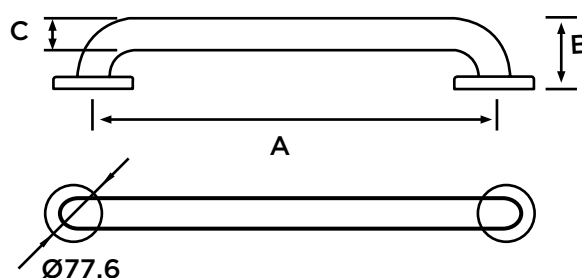
Blanco

CÓDIGO	MEDIDAS (mm) A/B/C
3406080203	305 x 70 x 32
3406080207	457 x 70 x 32
3406080212	610 x 70 x 32
3406080217	813 x 70 x 32



Negro

CÓDIGO	MEDIDAS (mm) A/B/C
3406080350	305 x 70 x 32
3406080351	457 x 70 x 32
3406080352	610 x 70 x 32
3406080353	813 x 70 x 32

Medidas (mm)**Las barras de seguridad Stillo se han concebido siguiendo las recomendaciones de las principales normas de referencia:**

- Código técnico de la Edificación Real Decreto 173/2010 en materia de accesibilidad y no discriminación de las personas con discapacidad.
- Norma UNE-ISO 21542:2012 sobre Accesibilidad en la edificación.
- Norma de Americans with Disabilities Act (ADA), recogidas en 2010 ADA Standards for Accessible Design.