

PRODUCTO

Barra de sujeción

REFERENCIA

BM130AISO

DESCRIPCIÓN

Barra angular 130° Ø32mm.
Pared. Izquierda.
Acero inoxidable AISI 304.
Acabado satinado.

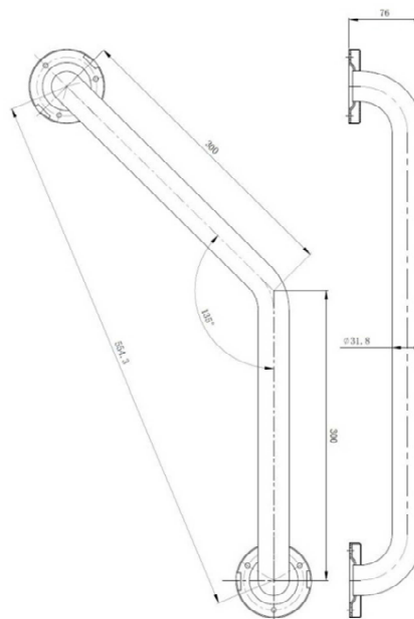


CARACTERÍSTICAS

ARTÍCULO				CAJA INDIVIDUAL			
DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)	DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)
Alto	Ancho	Fondo	1,200	Alto	Ancho	Fondo	1,350
590	290	76		Polybag			
PACKING							
DIMENSIONES (mm)			Unidades	PESO (Kg)			
Alto	Ancho	Fondo	24	33,600			
690	190	80					
CÓDIGO ANTERIOR			MATERIALES	COLOR / ACABADO			
H75641			Acero inoxidable	Satinado			

- * Barra en ángulo de 130° con Ø32mm y 1.5mm de espesor.
- * Fabricado en acero inoxidable AISI 304.
- * Acabado satinado.
- * Posicionamiento izquierda o derecha.
- * Separación de 43mm sobre la pared (compatible con normativa ADA).
- * Apoyos fabricados en acero inox.de 3mm de espesor recubiertos con florón.
- * Fuerza estática y dinámica máxima 120kg(1).
- * Máxima robustez.
- * Apropriado para sitios públicos.

(1).El peso soportado depende del tipo de pared. En este caso el dato es para fábrica de ladrillo macizo con los tornillos y tacos suministrados. Para otro tipo de pared, consultar con el proveedor.



FECHA

15/04/2021

Versión

v.2.2

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Se recomienda la limpieza diaria y nunca menos de una vez por semana.
Emplear un paño de algodón ligeramente humedecido en una solución jabonosa.
A continuación secar.

FIJACIÓN

Fijación a suelo mediante una chapa de acero inoxidable AISI 304.
La fijación se realiza a través de tornillos de acero inoxidable AISI 304 5x60mm y tacos de nylon 8x50mm (6).

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

AISLAMIENTO ELÉCTRICO

Según el Reglamento de Baja Tensión, cualquier elemento metálico montado en un baño o zona húmeda, debe estar conectado a tierra o aislado eléctricamente.

El Acero Inoxidable requiere mantenimiento ya que con el tiempo, el contacto con la suciedad o el uso de determinadas sustancias o agentes limpiadores puede generar manchas o decoloraciones.

