



Barandilla SW360-150 contrapesada

SAFETY
SOLUTIONS
FOR A SAFE
WORK



Descripción

Barandilla de aleación de aluminio contrapesada con lastres de hormigón, tapas de plástico y rodapié opcional.

Normativa

ISO 14122-3

Datos técnicos

Altura barandilla	1100 mm
Altura mínima velo	0 mm
Distancia máxima entre bastidores	1500 mm
Inclinación	NA
Dimensiones bastidor	80 x 30 mm
Diámetro tubo pasamanos	ø40 mm
Material barandilla	Lega AL 6063 T6
Material soportes	INOX AISI 304
Material tornillería	INOX AISI 304
Material tapas	PE-LD

Fijaciones

Dotado de lastre en cemento para instalar en el suelo.

Opcional

- Rodapiés.
- Aluminio anodizado.
- Recubrimiento en polvo.
- Puerta de acceso.
- Soporte de fijación especial (diseño).
- Altura e inclinación fuera de lo estándar.

