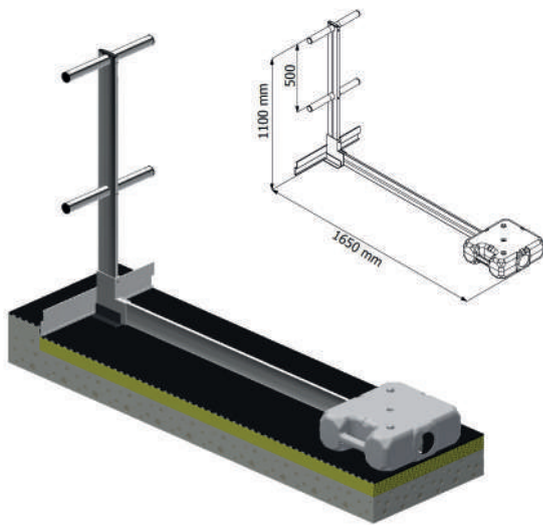


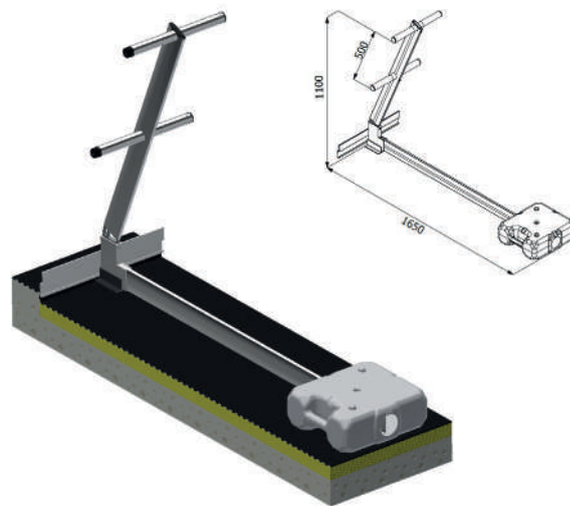
La barandilla GM autoportante pasante vertical o inclinada a 22° se instala en el perímetro de las terrazas técnicas inaccesibles para proteger a los operarios durante las operaciones de mantenimiento. Este dispositivo se puede instalar en las terrazas con peto y está disponible en versión aluminio, bruto, termolacado y anodizado.

Cumple con la normativa europea EN 14122-3 (versión 2017) con un espacio entre soportes de 1.45m.

BARANDILLA AUTOPORTANTE PASANTE en aluminio - Soporte VERTICAL



BARANDILLA AUTOPORTANTE PASANTE en aluminio - Soporte INCLINADO



Accesorios



Pasamanos superior de aluminio Ø 38,6mm. (L=2900mm)



Pasamanos inferior de aluminio Ø 28,4mm. (L=2900mm)



Tapa de acabado en polietileno



Manguito en aluminio para junta de dilatación



Manguito de ángulo variable en polietileno en Ø 38,6 y 28,4mm.



Unión de los pasamanos por extremo reducido



Rodapié en aluminio (L=3000mm)



Contrapesos hormigón 25 kg.



Zapata de protección

Versiones disponibles

	Barandilla autoportante en aluminio
Soporte recto	✓
Soporte inclinado	✓
Termolacado	✓
Anodizado	✓
Abatible	✓