





UMA GAMA COMPLETA E EXCLUSIVA
PARA PROFISSIONAIS

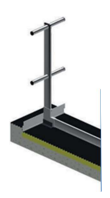
www.gmiberica.es

Os guarda-corpos desempenham um papel fundamental na proteção de espaços elevados, promovendo a segurança coletiva em vez de depender da proteção individual. Desenvolvidos com materiais de alta qualidade e design funcional, os nossos guarda-corpos oferecem soluções versáteis que cumprem rigorosamente as normas de segurança, garantindo proteção para todos os utilizadores de forma eficiente e abrangente.

A escolha do tipo de suporte de um guarda-corpos pode influenciar diretamente a funcionalidade e a adequação ao espaço onde será instalado. Conhecer as vantagens de cada tipo de suporte é fundamental para garantir a solução mais eficiente e segura para cada aplicação.

Tipo de suporte

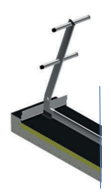
Suporte Vertical



Aplicação:

Ideal para situações em que o guarda-corpos é instalado numa posição completamente vertical, garantindo uma solução robusta e estável.

Suporte Inclinado



Permite uma instalação em ângulo, adequando-se a situações onde a estética ou exigências estruturais o exijam.

Suporte Rebatível



Este tipo de suporte oferece flexibilidade, permitindo que o guarda-corpos seja rebatido quando não está em uso, facilitando a manutenção ou para questões estéticas.

Cada tipo de suporte tem vantagens específicas que se adaptam a diferentes necessidades e ambientes. A escolha entre vertical, inclinado ou rebatível depende tanto da funcionalidade desejada quanto da estética e das características do espaço.

Este produto foi testado de acordo com os requisitos da norma EN 14122-3:2008, superando todos os requisitos.

Tipo de fixação

Autoportante



Os guarda-corpos autoportantes GM são soluções de segurança projetadas para aplicações em coberturas horizontais, oferecendo proteção contra quedas sem comprometer a integridade da estrutura. Estes guarda-corpos são desenvolvidos para proporcionar segurança máxima em ambientes onde a perfuração do telhado deve ser evitada, mantendo intacta a impermeabilização das superfícies.

- Certificado de acordo co a norma EN 14122-3:2008
- Vãos entre suportes até 1,45m
- Fabricados em alumínio para maior durabilidade
- Tipo de acabamento; bruto, termolacado ou anodizado
- Sem inclinação ou com inclinação no máximo até 5°

Fixos

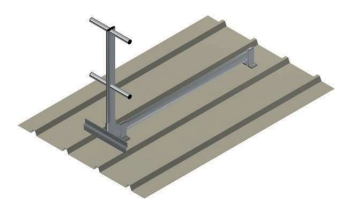


Estes sistemas são ideais para garantir proteção em áreas de cobertura, especialmente durante operações de manutenção e instalação de equipamentos. Com um design robusto, os nossos guarda-corpos asseguram a estabilidade e a segurança necessárias, proporcionando uma solução eficaz para a prevenção de quedas. A instalação é realizada através de fixações que garantem a integridade da estrutura, permitindo que as coberturas mantenham a sua funcionalidade.

- Certificado de acordo co a norma EN 14122-3:2008
- Vãos entre suportes até 1,60m
- Fabricados em alumínio para maior durabilidade
- Tipo de acabamento; bruto, termolacado ou anodizado
- Aplicável para coberturas em betão

Tipo de fixação

Chapa perfilada / Painel sandwich



A fixação para chapa perfilada utilizada nos guardacorpos GM assegura uma instalação robusta e confiável em coberturas. Esta solução versátil permite que o perfil de estabilização seja aplicado tanto em orientação paralela como perpendicular às caneladuras da chapa, otimizando a adaptação ao projeto e maximizando a eficiência estrutural.

- Certificado de acordo co a norma EN 14122-3:2008
- Vãos entre suportes até 1,60m
- Fabricados em alumínio para maior durabilidade
- Tipo de acabamento; bruto, termolacado ou anodizado
- Aplicável em chapas com espessura m+inima de 0,50mm

Juntas alçadas



O mordente de fixação para juntas laçadas utilizado nos guardacorpos GM proporciona uma instalação rápida e eficiente, otimizando o processo de montagem em diferentes aplicações. o mordente minimiza o risco de infiltrações, assegurando a proteção da estrutura a longo prazo.

- Certificado de acordo co a norma EN 14122-3:2008
- Vãos entre suportes até 1,60m
- Fabricados em alumínio para maior durabilidade
- Tipo de acabamento; bruto, termolacado ou anodizado
- Aplicável em coberturas de zinco, alumínio e corbre com dupla agrafagem

Este produto foi testado de acordo com os requisitos da norma EN 14122-3:2008, superando todos os requisitos.

Componentes e Acessórios



Os guarda-corpos GM destacam-se pela sua versatilidade excecional, adaptando-se a uma ampla gama de cenários de trabalho em altura. São a escolha ideal para qualquer tipo de cobertura, seja plana ou inclinada, e independentemente de permitir perfurações ou não, as diversas aplicações incluem:

- Manutenção de Telhados e Acesso a Equipamentos Técnicos: Proporcionam segurança durante intervenções, sem comprometer a integridade da estrutura.
- Instalações Industriais e Zonas Técnicas: Garantem proteção aos trabalhadores em ambientes com acesso a áreas elevadas, promovendo um ambiente de trabalho seguro.
- Edifícios Históricos: A versão anodizada ou termolacada preserva a estética arquitetónica, garantindo a segurança sem afetar a aparência do edifício.

Com os guarda-corpos GM, a segurança dos trabalhadores é assegurada, mantendo a funcionalidade e a integridade das estruturas.