

FICHA TÉCNICA

2026



ESCALA FIJA TIPO GATO DE ACERO GALVANIZADO

Escalera vertical fabricada en acero galvanizado en caliente, diseñada para proporcionar un acceso seguro, resistente y duradero a techumbres, plataformas y otras superficies elevadas. Cuenta con peldaños espaciados cada 300 mm, anillo de seguridad de 600 mm de ancho y 750 mm de profundidad, y puntos de anclaje cada 1.800 mm, atendiendo en estos puntos lo establecido en la norma ISO 14122-4:2016.

Su estructura robusta y alta resistencia a la corrosión la convierten en una solución ideal para aplicaciones industriales y entornos exteriores exigentes. Gracias a su diseño modular, puede configurarse desde 3 metros de altura en adelante según las necesidades de cada proyecto.

CARACTERISTICAS:

- Peldaños cada 300 mm
- Ancho útil \geq 600 mm
- Distancia libre a muro \geq 150 mm
- Distancia entre los peldaños y el extremo del anillo de seguridad: 750mm
- Separación entre anillos de seguridad: 600 mm
- Puntos de fijación a muro: Cada 1800mm
- Material: acero galvanizado en caliente

Apta para uso en exteriores e industria pesada. Rápida instalación y alta durabilidad

Una solución segura, versátil y conforme a normativa, ideal para trabajos en altura donde se requiere estabilidad y confiabilidad.

MATERIALIDAD:

- Llargeros 40x20x2mm
- Anillos y Pletinas Verticales: 32x3mm
- Soportes a Muro: 50x5mm

ACCESORIOS DISPONIBLES:

- Escala con o sin anillos de seguridad
- Puerta de acceso inferior con cerradura
- Cabezal tipo gatera para salida protegida superior

