

Plataforma salvaescaleras IZARO



- Deslizamiento mediante carriles colocados a lo largo de una estructura base, donde están todos los componentes necesarios.
- Pintada en gris claro, RAL 7035
- Velocidad: 0,15 m/s, máximo.
- Carga: 250 Kg.
- Dimensiones de cabina útiles
1370 x 1035 ó 840 x 1170
- Pulsadores de presión continua.
- Suelo anti- deslizante.
- Sistema de movimiento, mediante cilindro hidráulico.
- Fuelle perimetral
- Puertas de protección superior y en cabina.
- Botonera de cabina protegido su funcionamiento, mediante interruptor de llave para evitar funcionamiento, no deseado.
- Cabina protegida y acristalada.
- Tensión de alimentación monofásico , con una intensidad de 16 Amp.
- Pulsadores con llave , en exteriores.
- Recorridos hasta 1500mm o 2000mm.