



EFA L - 41253

La escalera fija de seguridad para un uso rápido en entornos químicos y eléctricos.

Descripción del producto

- La escalera fija de seguridad para un uso rápido en entornos químicos y eléctricos.
- Largueros y peldaños de PVC reforzados con fibra de vidrio, especialmente resistentes a sustancias químicas.
- Certificada según UNE EN 61478: Trabajos en tensión. Escaleras de material aislante. Categoría 1/30 KV.
- Adecuada para trabajos eléctricos (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Largueros y peldaños de 30 mm x 30 mm en fibra de vidrio para una alta resistencia química.
- Material certificado y probado contra el desgaste a largo tiempo según UNE EN ISO 4892-2.
- Ancho exterior: 420 mm – especialmente estable.



Consejos y características especiales

Ref. 41255 según DIN EN 131-1 con estabilizador.

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

Características del producto

Altura de trabajo	3.85 m
Carga	max. 150 kg
Certificación	TÜV-SÜD



Dimensiones de transporte 3.044 mm × 430 mm × 70 mm

Distancia de los peldaños en vertical 265 mm

Estándares EN 131 professional

Garantía 10 años

Huella 30 mm

Longitud de la escalera 2.993 m

Material PVC reforzado con fibra de vidrio

Medida larguero 58 mm

Nº peldaños 10

Peso 8.6 kg

Tipo de peldaño estriado

Cial FB ZARGES, SL

Torrent Tortuguer, 54

ES-08210 Barberà del Vallès (Barcelona)

Tel: +34-93 729 6380

Fax: +34-937 296 381

comercial@zarges.es

www.zarges.com/es

Efectivo 9/6/2026

Sujeto a cambios o errores.