



EFA L - 41255

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	Ancho del estabilizador	Carga	Dimensiones de transporte	Distancia de los peldaños en vertical
4.95 m	0.9 m	max. 150 kg	4.164 mm × 430 mm	265 mm



			× 70 mm	
Estándares EN 131 professional	Garantía 10 años	Huella 30 mm	Longitud de la escalera 4.16 m	Material PVC reforzado con fibra de vidrio
Medida larguero 73 mm	Nº peldaños 14	Peso 12.4 kg	Tipo de peldaño estriado	certification-mark-pf TÜV-SÜD