



Zarges Vollkunststoff-Sprossen- Anlegeleiter EFA L

Die Sicherheits-Anlegeleiter für den schnellen Einsatz in chemischem oder elektrischem Umfeld.

- Holme und Sprossen (30 mm x 30 mm) aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV.
- Alterungsbeständigkeit nach DIN EN ISO 4892-2.
- Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC).
- Äußere Breite: 420 mm besonders standsicher.
- Entspricht der Norm EN 131.

Vollkunststoff-Sprossen-Anlegeleiter EFA L	Arbeitshöhe ca.	Werkstoff	Sprossenanzahl	Leiterlänge	Preis exkl. 19% MwSt.
1,92 m	2.8 m	Vollkunststoff	6	1.92 m	408,60 €
2,99 m	3.9 m	Vollkunststoff	10	2,99 m	584,10 €
4,16 m	5 m	Vollkunststoff	14	4,16 m	785,70 €