

Zarges Vollkunststoff-Anlegeleiter EFA L

Arbeitshöhe bis 4,95m

Art. Nr.: 50-OX



[out/pictures/generated/product/1/653_500_90/zarg](https://www.zarges.com/out/pictures/generated/product/1/653_500_90/zarg)

ab 326,50 €

(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Trittform: Sprossen

Hersteller: Zarges

Teilbarkeit: 1x

Material: Kunststoff

Kategorie: Anlegeleiter

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

- Holme und Sprossen (30 mm × 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

Hinweis

Bestell-Nr. 41255 nach DIN EN 131-1 mit Quertraverse



Leiterlänge L (m)	1,92	2,99	4,16
Arbeitshöhe A (ca. m)	2,80	3,85	4,95
Holmhöhe (mm)	58	58	58
Stufenanzahl	6	10	14
Quertraverse (m)	-	-	0,90
Gewicht (kg)	5,6	8,6	12,4
Bestell-Nr.	41251	41253	41255