

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: service@topleiter.de

Iller Vollkunststoff GFK Anlegeleiter 14 Sprossen

Sicherheitsleiter für Arbeiten in der chemischpharmazeutischen Industrie und in Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerken



Art. Nr.: K46256

771,30 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 2 WERKTAGE SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 12.4 kg

3		
Standhöhe: 2,95 m	Arbeitshöhe: 4,95 m	Leiterlänge: 4,16 m
Sprossen/Stufen: 14	Hersteller: Iller Leiter	Trittform: Sprossen
Teilbarkeit: 1x	Material: GFK	Kategorie: Anlegeleiter
Begehbarkeit: einseitig	gpsr_manufacturer_city: Buxheim	<pre>gpsr_manufacturer_posta 87740</pre>
gpsr_manufacturer_name: ILLER-LEITER - Geis & Knoblauch GmbH & Co. KG	Gewicht: 12,4 kg	gpsr_manufacturer_street Hauptstr.
gpsr_manufacturer_homepage:	gpsr_manufacturer_housenumber:	gpsr_manufacturer_email
https://www.iller-leiter.de/	9-11	info@iller-leiter.de

gpsr_manufacturer_country:

Deutschland

Sicherheitsleiter für Arbeiten in der chemisch-pharmazeutischen Industrie und in Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerken

- Entsprich DIN EN 131
- Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Resistenz
- GFK Leiter nach DIN 53 387 und 53 453 (Altersbeständigkeit von 10 Jahren)





VDE-geprüfte Leiter für Arbeiten an elektrischen Anlagen unter Spannung (1000 V AC, 1500 V DC)

- Leiternbreite 42 cm
- Größe 14 mit Traverse nach DIN 131-1









DGUV 208-016

Sprossen	6	10	14
Länge (m)	1,92	2,99	4,16
max. Arbeitshöhe (m)	2,80	3,85	4,95
Gewicht (kg)	5,6	8,6	12,4
Artikelnummer	46254	46255	46256