

Geis & Knoblauch GmbH & Co. KG
Hauptstraße 9-11
87740 Buxheim
WWW: www.iller-leiter.de



SICHER. OBEN. ARBEITEN.

Artikelnummer: 46255

Kurzbeschreibung: Anlegeleiter aus Vollkunststoff, 10 Sprossen

Langbeschreibung: Anlegeleiter aus Vollkunststoff, 10 Sprossen, Länge 3,04 m, Sicherheitsleiter für Arbeiten in der chemisch-pharmazeutischen Industrie und in Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerken, 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

Hersteller: Iller-Leiter/ Geis & Knoblauch

Herstellertypbezeichnung: 46255

EAN/GTIN: 4039665003695

Bestelleinheit: C62



Klassifikationssystem: ETIM-7.0

Gruppe: Sprossenleiter

| Merkmal | Wert | Einheit |
|---------------------|--------------|----------------|
| Ausführung | Anlegeleiter | |
| Werkstoff | Kunststoff | |
| Anzahl der Sprossen | 10 | |
| Anzahl der Elemente | 1 | |
| Tragfähigkeit | 150 | kg |
| Mit Plattform | false | |
| Plattformhöhe | - | mm |
| Mit Rädern | false | |
| Länge | 3.04 | m |