

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



SICHER. OBEN. ARBEITEN.

**Artikelnummer:** 46360

**Kurzbeschreibung:** Schiebeleiter aus Vollkunststoff, 2-teilig, 2 x 8 Sprossen

**Langbeschreibung:** Schiebeleiter aus Vollkunststoff, 2-teilig, 2 x 8 Sprossen, max. Länge 4,17 m, VDE-geprüfte Leiter für Arbeiten an elektrischen Anlagen unter Spannung (1000 V AC, 1500 V DC), manuell von Sprosse zu Sprosse höhenverstellbar, beide Leitern separat als Anlegeleitern verwendbar, auswechselbare Kunststoff Leiternschuhe, Holme und Sprossen aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Resistenz, GFK Leiter nach DIN 53 387 und 53 453 (Altersbeständigkeit von 10 Jahren), nach DIN EN 131, TRBS konform als Verkehrsweg

**Hersteller:** Iller-Leiter/ Geis & Knoblauch

**Herstellertypbezeichnung:** 46360

**EAN/GTIN:** 4039665016053

**Bestelleinheit:** C62

**Klassifikationssystem:** ETIM-7.0

**Gruppe:** Sprossenleiter



<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Ausführung	Schiebeleiter	
Werkstoff	Kunststoff	
Anzahl der Sprossen	8	
Anzahl der Elemente	2	
Tragfähigkeit	150	kg
Mit Plattform	false	
Plattformhöhe	-	mm
Mit Rädern	false	
Länge	4.17	m