

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



SICHER. OBEN. ARBEITEN.

Artikelnummer: 45606-7

Kurzbeschreibung: Stufenstehleiter beidseitig, GFK, 2 x 6 Stufen

Langbeschreibung: Stufenstehleiter aus GFK Kunststoff mit 2 x 6 Stufen, hoher Schutz bei Arbeiten an Elektroanlagen durch isolierende Wirkung der glasfaserverstärkten Kunststoffholme, sicherer Stand auf 80 mm tiefen Aluminiumstufen, geprüft bis 1.000 V nach DIN EN 61478:2002 Abschnitt 6.5.1 und A1:2004 Kategorie 1, auswechselbare Kunststofffüße, nach DIN EN 131, ermöglicht TRBS konformes Arbeiten

Hersteller: Iller-Leiter / Geis & Knoblauch

Herstellertypbezeichnung: 45606-7

EAN/GTIN: 4039665019030

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-7.0

Gruppe: Sprossenleiter

Merkmal	Wert	Einheit
Ausführung	Klappleiter	
Werkstoff	Kunststoff	
Anzahl der Sprossen	6	
Anzahl der Elemente	2	
Tragfähigkeit	150	kg
Mit Plattform	false	
Plattformhöhe	-	mm
Mit Rädern	false	
Länge	1.60	m

