

MUNK Kunststoff-Anlegeleiter GFK mit nivello®-Traverse

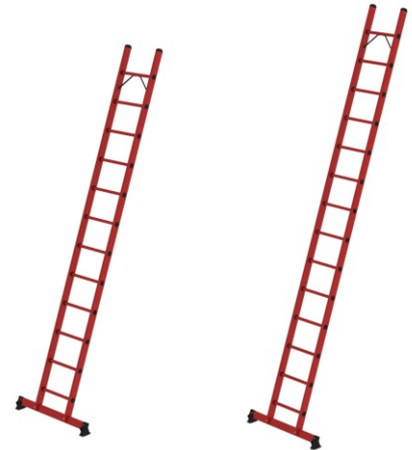


Art. Nr.: 3955-OX

0,00 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**



Trittform: Sprossen	Hersteller: Munk	Material: GFK
Kategorie: Anlegeleiter	gpsr_manufacturer_city: Günzburg	gpsr_manufacturer_street: R Diesel-Straße
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.steigtechnik.de/	gpsr_manufacturer_name: MUNK GmbH	gpsr_manufacturer_country: Deutschland
gpsr_manufacturer_email: info@munk-group.com	gpsr_manufacturer_postalcode: 89312	gpsr_manufacturer_housenu 23

Sprossen-Anlegeleiter aus GFK

- Holme und Sprossen aus Glasfaser verstärkten Kunststoff-Profilen (mind. 10 Jahre Alterungsbeständigkeit)
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 28 x 29 mm
- Durch Verwendung des Einhängetritte aus Metall reduziert sich die Isolationsspannung auf 1.000 V
- Hochfeste Sprossen-/Holmverbindung
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 420 mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150 kg
- Geprüft bis 28.000 Volt nach DIN EN 61478:2002 Kategorie 1
- GFK-Traverse mit rutschsicheren Leiterschuh in optimaler Breite zum gewählten Produkt

Hinweis: Produkte mit GFK-Anteil sind aufgrund ihrer Sensibilität vom Umtausch ausgeschlossen, es gilt die gesetzliche Gewährleistung (Alterungsbeständigkeit 10 Jahre)



Arbeitshöhe (ca. m)	4,7	5,3
Leiterlänge (m)	3,59	4,15
Holmhöhe (mm)	73	
Sprossenanzahl	12	14
Gewicht (kg)	11,94	13,78
Artikelnummer	36822	36824