



Tractel Anlegeleiter aus Glasfaser

Anlegeleiter mit tiefen Stufen aus Glasfaser

Die Leitern haben spezifische Abmessungen (88 x 28 mm) und rutschfeste Stufen mit einem Zwischenabstand von 25 cm.

- Sie sind aus geschlossenen, gepanzerten Fiberglas-Hohlprofilen gefertigt, die eine glatte Oberfläche bieten. Die Stufen haben eine rutschfeste, geriffelte Oberfläche.
- Die Leitern können mit üblichen Werkzeugen repariert werden.
- Für Bolzen und Halterungen werden Kunststoffteile verwendet (100 % nichtmetallisch).
- Geeignet für verschiedene Branchen wie Chemie, Offshore, Lebensmittel und Kraftwerke.

Anlegeleiter aus Glasfaser	Arbeitshöhe ca.	Werkstoff	Sprossenanzahl	Preis exkl. 19% MwSt.
Modell 3	0.7 m	Glasfaser	3	auf Anfrage.
Modell 4	1.94 m	Glasfaser	4	auf Anfrage.
Modell 5	1.17 m	Glasfaser	5	auf Anfrage.
Modell 6	1.14 m	Glasfaser	6	auf Anfrage.
Modell 7	1.64 m	Glasfaser	auf Anfrage.	
Modell 8	1.88 m	Glasfaser	8	auf Anfrage.
Modell 9	2.11 m	Glasfaser	9	auf Anfrage.
Modell 10	2.35 m	Glasfaser	10	auf Anfrage.
Modell 11	2.54 m	Glasfaser	11	auf Anfrage.
Modell 12	2.82 m	Glasfaser	12	auf Anfrage.