

## Kunststoff-Anlegeleiter

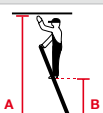


Anlegeleiter aus glasfaserverstärkten Kunststoff-Holmen (GFK).

- + Beidseitig geriffelte Aluminiumsprossen 30 x 30 mm
- + Hochfeste Sprossen-/Holmverbindung
- + Außenbreite: 420 mm
- + Ab 10 Sprossen mit zusätzlicher Quertraverse für noch mehr Sicherheit
- + Vollkunststoff-Anlegeleitern auf Anfrage erhältlich



Geprüft nach DIN EN 131; in Anlehnung an Abschnitt 6.5.1 aus EN 61478:2002 + A1:2004 Kategorie 1 bis 1.000 Volt geprüft



Sprossenanzahl			6	8	10	12	14	
1		A bis ca.	in m	2,80	3,35	3,90	4,40	4,95
		B ca.	in m	0,80	1,35	1,90	2,40	2,95
2		C ca.	in m	1,90	2,45	3,05	3,60	4,15
		D ca.	in m	1,85	2,40	2,90	3,45	4,00
Traversenbreite ca.		in m	-	-	-	0,95	0,95	
Produktgewicht ca.		in kg	4,5	5,8	7,1	8,2	9,6	
	Breite (B) ca.	in m	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	
	Tiefe (T) ca.	in m	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	
	Länge (L) ca.	in m	1,95	2,50	3,05	3,60	4,15	
Art.-No.			815477	815484	815378	815385	815392	