

Vollkunststoff-Sprossen-Doppelleiter

Beidseitig begehbare Sprossen-Doppelleiter mit Sprossen und Holmen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK).

- + Rutschhemmende, beidseitig geriffelte Sprossen 28 x 29 mm
- + Hochfeste Sprossen-/Holmverbindung
- + Hohe Standsicherheit durch konische Bauweise
- + Massive, langlebige Scharnierschraubung



Geprüft nach DIN EN 131; in Anlehnung an EN 61478:2002
(Kat. 1:28.000 Volt)



Sprossenanzahl			2 x 4	2 x 5	2 x 6	2 x 8	2 x 10	2 x 12	2 x 14	
1		A bis ca.	m	2,50	2,75	3,05	3,55	4,10	4,65	5,20
		B ca.	m	0,50	0,75	1,05	1,55	2,10	2,65	3,20
2		C ca.	m	1,25	1,50	1,80	2,35	2,95	3,50	4,05
		D ca.	m	1,20	1,45	1,70	2,25	2,80	3,35	3,85
Produktgewicht ca.			kg	8,8	10,5	12,1	15,9	19,6	23,5	27,5
	Breite (B) ca.	m	0,50	0,50	0,55	0,60	0,65	0,75	0,80	
	Tiefe (T) ca.	m	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	
	Länge (L) ca.	m	1,25	1,55	1,80	2,40	2,95	3,50	4,05	
Art.-No.				819703	819710	819727	819734	819741	819758	819765