

Sprossen-Stehleiter, Vollkunststoff beidseitig begehbar

Industriequalität Z 600

- Die Sicherheitsleiter für Spezialeinsätze in der chemischen und pharmazeutischen Industrie, Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerken
- Holme und Sprossen (30 x 30 mm) aus glasfaserverstärktem Kunststoff für besonders hohe chemische Beständigkeit
- Erfüllt die Hochspannungsprüfung für Leitern aus isolierendem Material nach DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV
- Alterungsbeständigkeit nach DIN EN ISO 4892-2
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz am Holm



Leiterlänge	[m]	1,32	1,88	2,44	3,00	4,12
Arbeitshöhe ca.	[m]	2,60	3,10	3,65	4,15	5,20
Untere äußere Breite	[m]	0,48	0,54	0,60	0,65	0,77
Holmhöhe	[mm]	58	58	58	58	58
Sprossenanzahl		2 x 4	2 x 6	2 x 8	2 x 10	2 x 14
Gewicht	[kg]	8,3	11,9	15,5	19,3	27,2
Bestell-Nr.		28230530	28230535	28230540	28230545	28230550

NEUMANN GMBH Hebesysteme Fördertechnik	Paul-Ehrlich-Straße 5a 63128 Dietzenbach	Tel. 06074 8504-0 Fax 06074 850412	E-Mail info@neumann-gmbh.com www.neumann-gmbh.com
--	--	---	--