Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Zarges Vollkunststoff-Sprossen-Stehleiter EFA B 2x8 Sprossen

Für Spezialeinsätze in der chemischen und pharmazeutischen Industrie



out/pictures/generated/product/1/653_500 90/zarg

Art. Nr.: Z41257

833,90 €

UVP 1.579,37 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10

WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 13.8 kg

Standhöhe: 1,65 m **Arbeitshöhe:** 3,65 m **Leiterlänge:** 2,44 m

Hersteller: Zarges Trittform: Sprossen Sprossen/Stufen: 8

Teilbarkeit: 2x **Material:** Kunststoff Kategorie: Stehleiter

Begehbarkeit: zweiseitig

Für den flexiblen Einsatz in elektrischem oder chemischem Umfeld sowie für Arbeiten unter Spannung

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- \bullet Holme und Sprossen (30 mm \times 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
- Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1.000 V AC, 1.500 V DC)
- Spreizsicherung durch hochfeste Perlongurte
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz am Holm









1,32	1 00			
_,	1,88	2,44	3,00	4,12
1,27	1,82	2,35	2,89	3,95
2,60	3,10	3,65	4,15	5,20
0,48	0,54	0,60	0,65	0,77
58	58	58	58	58
2x4	2x6	2x8	2x10	2x14
7,5	10,5	13,8	17,0	24,6
41261	41256	41257	41258	41260
	1,27 2,60 0,48 58 2x4 7,5	1,27 1,82 2,60 3,10 0,48 0,54 58 58 2x4 2x6 7,5 10,5	1,27 1,82 2,35 2,60 3,10 3,65 0,48 0,54 0,60 58 58 58 2x4 2x6 2x8 7,5 10,5 13,8	1,27 1,82 2,35 2,89 2,60 3,10 3,65 4,15 0,48 0,54 0,60 0,65 58 58 58 58 2x4 2x6 2x8 2x10 7,5 10,5 13,8 17,0