

**Stojeće ljestve s prečkama, potpuno plastične, obostrane, broj gazišta: 2X14****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	966060 2X14
GTIN	4003866412600
Razred artikla	96Z

Opis**Izvedba:**

Poprečni profili i prečke (30×30 mm) od plastike pojačane staklenim vlaknima za izuzetno visoku kemijsku otpornost. Perlone trake visoke čvrstoće sprječavaju proklizavanje. Zamjenjive plastične kapice sprječavaju klizanje ljestvi.

Upotreba:

Sigurnosne ljestve za specijalne primjene u kemijskoj i farmaceutskoj industriji, u električnim centralama, plinari i vodovodu.

Standard:

DIN EN 61478 bzw. VDE 0682 Abschnitt 6.5 Kategorie 1/30 KV Hochspannungsprüfung für Leitern aus isoliertem Material ist erfüllt.

VDE-geprüft für Arbeiten unter Spannung (1000 V AC, 1500 V DC).

Nach DIN EN ISO 4892-2 Alterungsbeständigkeit 10 Jahre.

Tehnički opis

Težina	24,6 kg
Standard	DIN EN 61478

Dubina prečke/stepenice	30 mm
Broj stupnjeva	2×14
Osigurač širenja	preko vrlo čvrstih perlonskih pojasa
donja vanjska širina	0,77 m
Materijal	Poprečne grede i prečke od plastike pojačane staklenim vlaknima
Izvedba nagazne površine	Prečka
Radna visina cca	5,2 m
izuzetno velika kemijska postojanost	da
Duljina ljestvi	4,12 m
Prohodnost	obostrano
Tehnika uspona nosivost	150 kg
Vrsta proizvoda	Stajace ljestve