



## Trappstege, helt i plast, steg på båda sidorna, Antal stegpinnar: 2X14



### Beställningsdata

Ordernummer	966060 2X14
GTIN	4003866412600
Artikelklass	96Z

### Beskrivning

#### Utförande:

Balkar och stegpinnar (30×30 mm) av glasfiberarmerad plast för mycket hög kemisk beständighet. Isärglidningsskydd av höghållfast perlonband. Utbytbara plastfötter gör att den står säkert utan att glida.

#### Användningsdata:

Säkerhetsstege för specialapplikationer inom kemisk och farmaceutisk industri samt el-, gas- och vattenverk.

#### Norm:

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.

### Teknisk beskrivning

vikt	24,6 kg
Norm	DIN EN 61478

Stegpinne-/trappstegsdjup	30 mm
antal steg	2×14
Isärglidningsskydd	genom höghållfasta perlonband
utvändig bredd längst ned	0,77 m
Material	Balkar och stegpinnar av glasfiberarmerad plast
Steg utförande	Stegpinne
arbetshöjd ca.	5,2 m
hög kemisk beständighet	ja
stegens längd	4,12 m
Möjlig att gå på	Dubbelsidig
Bärförmåga stegteknik	150 kg
Produktslag	trappstege