



## Trappstege, helt i plast, steg på båda sidorna, Antal stegpinnar: 2X8



### Beställningsdata

Ordernummer	966060 2X8
GTIN	4003866412570
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

arbetshöjd ca.	3,65 m
vikt	13,8 kg

Stegpinne-/trappstegsdjup	30 mm
Material	Balkar och stegpinnar av glasfiberarmerad plast
Isärglidningsskydd	genom höghållfasta perlonband
utvändig bredd längst ned	0,6 m
Steg utförande	Stegpinne
stegens längd	2,44 m
hög kemisk beständighet	ja
Norm	DIN EN 61478
antal steg	2×8
Möjlig att gå på	Dubbelsidig
Bärförmåga stegteknik	150 kg
Produktslag	trappstege