



Trappstege, helt i plast, steg på båda sidorna, Antal stegpinnar: 2X10



Beställningsdata

Ordernummer	966060 2X10
GTIN	4003866412587
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

stegens längd	3 m
utvändig bredd längst ned	0,65 m

antal steg	2×10
Steg utförande	Stegpinne
Stegpinne-/trappstegsdjup	30 mm
Norm	DIN EN 61478
hög kemisk beständighet	ja
Material	Balkar och stegpinnar av glasfiberarmerad plast
vikt	17 kg
Isärglidningsskydd	genom höghållfasta perlonband
arbetshöjd ca.	4,15 m
Möjlig att gå på	Dubbelsidig
Bärförmåga stegteknik	150 kg
Produktslag	trappstege