



Trappstege, helt i plast, steg på båda sidorna, Antal stegpinnar: 2X4



Beställningsdata

Ordernummer	966060 2X4
GTIN	4003866412617
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	7,5 kg
Isärglidningsskydd	genom höghållfasta perlonband

arbetshöjd ca.	2,6 m
Steg utförande	Stegpinne
hög kemisk beständighet	ja
antal steg	2×4
utvändig bredd längst ned	0,48 m
stegens längd	1,32 m
Stegpinne-/trappstegsdjup	30 mm
Material	Balkar och stegpinnar av glasfiberarmerad plast
Norm	DIN EN 61478
Möjlig att gå på	Dubbelsidig
Bärförmåga stegteknik	150 kg
Produktslag	trappstege