



Fristående stege med pinnar, plast, beträdbar från båda sidor, möjligt antal stegpinnar 2×4 – 2×14, Antal stegpinnar: 2X6



Beställningsdata

Ordernummer	966060 2X6
GTIN	4003866412563
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	10,5 kg
Stegpinne-/trappstegsdjup	30 mm

stegens längd	1,88 m
antal steg	2×6
Material	Balkar och stegpinnar av glasfiberarmerad plast
utvändig bredd längst ned	0,54 m
Isärglidningsskydd	genom höghållfasta perlonband
arbetshöjd ca.	3,1 m
hög kemisk beständighet	ja
Steg utförande	Stegpinne
Norm	DIN EN 61478
Möjlig att gå på	Dubbelsidig
Bärförmåga stegteknik	150 kg
Produktslag	trappstege