

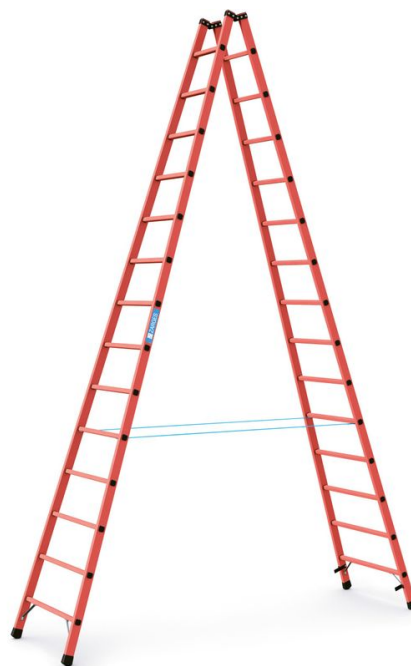


EFA B - 41260

Pro flexibilní použití v elektrickém nebo chemickém prost –Vh0 pro práce pod nap ·NÖÖâà

Základní popis

- Pro flexibilní použití v elektrickém nebo chemickém prost –Vh0 pro práce pod nap ·NÖÖâà
- Profily a p žňzle z plastu zesíleného skelným vláknem pro velmi vysokou chemickou odolnost.
- Plastový žeb žÖpl řV@öžá davy DIN 53 387 a 53 453 (stabilní vlastnosti po dobu min. 10 let)
- Zkoušeno jako p žx7GW žeb žÖpl e DIN IEC 78/221 A/CD kategorie 1/30 KV.
- Vhodné pro práce pod nap ·NÖÖ000 V AC, 1 500 V DC).
- Profily a p žňzle (30 x 30 mm) z plastu zesíleného skelným vláknem pro velmi vysokou chemickou odolnost.
- Jišt řřö proti rozev –Vh0 evnými perlonovými popruhy.
- Vym řře –Fmšové patky pro bezpečnostní.



Rady a speciální funkce

Odpovídá norm EN 131, profesionálnímu standardu.

Vlastnosti produktu

Délka žeb žÖ-P 4.12 m	Hloubka stup •o 30 mm	Hmotnost 24.6 kg	Material GFK	Plocha základny 2,7 m x 0,78 m
Pojistka proti rozev –Vh0 Popruh	Po ÖVBN lí 14	Po ÖVBN lí 2 x 14	Pracovní výška 5.2 m	P –W avnřm · y 4.150 mm x 770 mm x 160 mm
P žňzle - druh vroubkované	Rozte öezi p žňzle kami/ schody vsisle 265 mm	Standarty EN 131 professional	Výška profilu 58 mm	Zatížení max. 150 kg
Záruka	spodní vn řřö	svislá výška žeb žÖ-P		



10 let

0.77 m

3.95 m