

FNPRIX

Ongepreforeerd bandijzer op rol - Roestvrij staal

De bandijzers bieden een antwoord bij problemen gelinkt aan de windbelasting bij gebinten. Ze zijn meer bepaald aangepast voor spanten. Ze zijn veelzijdig in hun toepassingsgebieden.



Kenmerken

Materiaal

- Roestvrij staal 304,
- Dikte : van 0.8 tot 1 mm naargelang het model.

Voordelen

- Flexibiliteit bij de uitvoering,
- Opvang van opwaartse druk.

Toepassingen

Ondergrond

- **Drager** : massief hout, compositiehout, gelijmd gelamineerd hout, staal, beton,
- **Gedragen** : massief hout, compositiehout, gelijmd gelamineerd hout, profiel van staal of pvc.

Toepassingsgebieden

- Leidingisolatie en -ophanging,
- Kabelbevestiging, kabelgoot.



FNPRIX
Ongepreforeerd bandijzer op rol - Roestvrij staal

Technische gegevens

Afmetingen



Referentie	Afmetingen				Gewicht [kg]
	In kg.	A [mm]	B [m]	t [mm]	
FNPRIX	30	25-30	25-50	0.8-1	-

*Producten verkocht in kg.
Deze tabel toont de mogelijke afmetingen voor maatwerk.*

FNPRIX

Ongeperforeerd bandijzer op rol - Roestvrij staal

Plaatsing

Plaasting

1. Nagel het bandijzer op een van de houten elementen.
2. Span het bandijzer op het volgende element met behulp van het hulpstuk.
3. Nagel het bandijzer op dit houten element.
4. Herhaal de bewerking tot aan het laatste element en vernagel het.

FNPRIX

Ongeperforeerd bandijzer op rol - Roestvrij staal

