



Deze ruim inzetbare kolomvoeten PPA150 worden veelvuldig gebruikt voor draagstructuren.

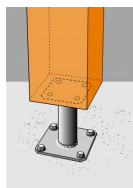
KENMERKEN

Materiaal

- Staal S235JR overeenkomstig NF EN 10025,
- Thermisch verzinkt overeenkomstig NF EN ISO 1461,
- Dikte : 4 mm.

Voordelen

- Geen enkele machinale bewerking nodig,
- Belastingsterkte tegen opwaartse drukkracht,
- Instelbare hoogte dankzij te verankeren stang.



TOEPASSINGEN

Ondergrond

- **Drager** : massief hout, gelijmd gelamineerd hout, beton,
- **Gedragen bouwdeel** : massief hout, compositiehout, gelijmd gelamineerd hout.

Toepassingsgebieden

- Luifelkolommen,
- Pergola,
- Veranda.

TECHNISCHE GEGEVENS

PLAATSING

Bevestigingen

Deze set bevat het :

- 1 kolomvoeten PPA150 in elektrolytisch verzinkt staal,
- 4 doorsteekankers WA M10-78/5 in elektrolytisch verzinkt staal,
- 4 houtdraadbouten LAG 10-80 in wit verzinkt staal.

Montage

Bovenaan:

1. Plaats het bovenste plaatje van de kolomvoet onder de kolom,
1. Bevestig dit plaatje aan de kolom met behulp van houtdraadbouten LAG (voorboren noodzakelijk).

Onderaan:

1. Positioneer de kolom verticaal in de constructie,
1. Identificeer de positie van de verankeringen in de grond op de ondergrond,
2. Boor verticaal door de ondergrond met een diameter en diepte zoals aanbevolen voor de gekozen bevestigingen,
2. Bevestig het onderste plaatje aan de grond met behulp van geselecteerde verankeringspluggen.