

FPSE

Domaine d'application : HTA

Ferrure support de parafoudre synthétique Zno

Description :

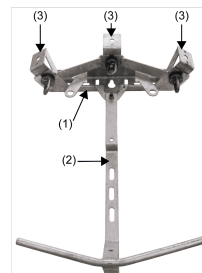
Ensemble complet de ferrure support destiné au raccordement aéro-souterrain protégé par parafoudre Zno à enveloppe synthétique.

Il se compose :

- D'une ferrure **FPS (1)** à fixer :

- soit par deux boulons traversants à entraxe 70 mm,
- soit par un feuillard inox de largeur 50 mm, ou deux feuillards largeur 20 mm.

- D'une ferrure de liaison électrique rigide **FPSL (2)** pourvue d'un trou Ø 11 mm destiné à recevoir la câblette et les tresses du câble souterrain et d'une tige ronde Ø 20 mm, longueur 2 x 250 mm situé à 800 mm sous le parafoudre central pour permettre la pose provisoire d'étaux.
- De trois sabots **FPS SABOT (3)** de montage, équipés d'écrous à anneaux.



Matière :

- Ferrure support, liaison rigide et sabots : acier galvanisé.
- Ecrous à anneaux pour fixation des sabots : alliage d'aluminium traité.

| Réf. | Réf. Enedis | Code Enedis |
|------|-------------|-------------|
| FPSE | FPSE | 6886427 |