

## Les dômes de protection d'épissures



Dômes 48 - 72 - 96 fibres



Dômes 144 fibres



Dômes 48 - 72 - 96 fibres



Dômes 144 fibres

Les dômes de protection PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® sont appropriés à la **protection des épissures pour les applications installées dans les airs, sous terre, sur un mur ou dans des conduits verticaux.**

Basées sur une formule technologiquement avancée, les parties plastiques sont moulées par injection d'un plastique haute résistance. Cela **protège le produit contre le froid, la chaleur, l'oxygénation et les radiations ultraviolettes.**

Le couvercle robuste est **résistant au feu, étanche et protège très bien les épissures des torsions ou des chocs**, notamment lors de secousses terrestres.

Les dômes de protection d'épissures PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® sont dotés d'une ceinture destinée à fixer et à sceller la base et le couvercle ensemble, rendant leur **installation simple, sûre et rapide.**

Les dômes de protection sont fournis avec 4 à 6 ports de fibres entrant / sortant et la fixation s'effectue en resserrant le presse étoupe après l'insertion du câble optique.

Les dômes de protection PLATINE RÉSEAUX OPTIQUES® assurent une **fiabilité sur le long terme** pour des utilisations dans des températures ambiantes allant de -40°C à +65°C.

### Spécifications techniques :

Dimensions (mm) : 48 à 96 fibres : 200mm (diam.) x 400mm (Haut).

144 fibres : 220mm (diam.) x 455mm (Haut).

Installations aériennes, souterraines, murales et dans les conduits verticaux.

Capacité de 48 à 144 fibres.

Étanches, résistants au feu et aux secousses.

IP 68

Fermeture sécurisée.

Résistants à des températures allant de -40°C à +65°C.

| Références | Nombre d'épissures | Code remise |
|------------|--------------------|-------------|
| 85099      | 48                 | A440        |
| 85100      | 72                 | A440        |
| 85101      | 96                 | A440        |
| 85102      | 144                | A440        |