



Socamont® solutions

Les dômes de protection d'épissures









Dômes 48 - 72 - 96 fibres

Dômes144 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.

Résistent 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



Distributeur Autorisé SOCAMONT

Mail: distribution@elnea.fr Tél: 03 69 615 625