

Dispositif d'ancrage conique SMALL pour câbles Fibre Optique aérien (portée ≤ 70m)

La gamme de dispositif d'ancrage Small en technologie conique a été développée pour répondre aux déploiements de câbles aériens ADSS à Fibre Optique, sur des portées jusqu'à 70 mètres selon les paramètres de pose et caractéristiques des câbles.

Cette génération innovante est compatible avec les câbles aériens en technologies micromodule et loose tube. Selon le modèle, la plage de diamètre peut atteindre jusqu'à 4mm pour une même référence, ce qui permet aux Opérateurs et installateurs de limiter le nombre de références et de simplifier leurs approvisionnements.



Pince conique SMALL

Caractéristiques

- ✓ Dimensions (hors câblette): 120 x 65 x 35 mm
- ✓ Compatible avec les câbles ADSS de 4 à 9 mm
- ✓ Effort de traction maximal (sans considération optique) : 250daN
- ✓ Large plage de diamètre avec pression limitée sur les câbles
- ✓ Concept intuitif pour l'installation et l'ouverture sans outil spécifique
- ✓ Compatible avec les armements appuis Orange™ et ENEDIS
- ✓ Conforme aux standards en vigueur

Code ETC	Désignation ETC	Cdt
RC11077B	Pince d'ancrage câble FO ADSS 4 à 6mm - Longueur câblette 200mm	50 pcs
RC11081B	Pince d'ancrage câble FO ADSS 6 à 9mm - Longueur câblette 200mm	50 pcs
RC11080B	Pince d'ancrage câble FO ADSS 6 à 9mm - Longueur câblette 300mm	50 pcs