



Manchon aluminium conique K Talurit®

Informations du produit

Le manchon en aluminium conique K été validé conformément aux exigences du système d'épissage Talurit®. Le manchon aluminium conique est effilé pour réduire le risque d'accrochage.

Applications :

Le manchon K peut être utilisé dans les applications courantes, avec des câbles en acier clair ou galvanisé avec des torons jusqu'à un facteur de remplissage de 0,60 et une classe 1960. Les câbles peuvent être croisés ou Lang. Pour les câbles métalliques à âme textile de plus de 60 mm, la classe maximale du câble est 1770. Les câbles doivent être conformes à la norme EN 12385-4 et 5.

Note :

Pour des raisons économiques, ce manchon, après manchonnage, a un diamètre plus petit que le manchon T.

Matériau: Aluminum

Marquage: Selon la norme

Norme: Talurit splicing system

Ces manchons ne correspondent pas à la norme EN 13411-3 mais ont été testés et vérifiés par Talurit.

Note: Voir la fiche technique du fabricant pour des conseils sur le choix des dimensions. Après manchonnage, le diamètre du manchon K est inférieur à celui du manchon T.

| Réf. | Taille du manchon mm | Longueur mm | Délai |
|--------------|----------------------|-------------|-------|
| 120100900030 | 9 | 36 | 2 |
| 120101000030 | 10 | 41 | 2 |
| 120101100030 | 11 | 45 | 2 |
| 120101200030 | 12 | 50 | 2 |
| 120101300030 | 13 | 55 | 2 |
| 120101400030 | 14 | 59 | 2 |
| 120101600030 | 16 | 64 | 2 |
| 120101800030 | 18 | 73 | 2 |
| 120102000030 | 20 | 82 | 2 |
| 120102200030 | 22 | 91 | 2 |
| 120102400030 | 24 | 100 | 2 |
| 120102600030 | 26 | 109 | 2 |
| 120102800030 | 28 | 118 | 2 |
| 120103000030 | 30 | 127 | 2 |
| 120103200030 | 32 | 136 | - |
| 120103400030 | 34 | 146 | 2 |
| 120103600030 | 36 | 155 | - |
| 120103800030 | 38 | 164 | - |
| 120104000030 | 40 | 173 | - |
| 120104200030 | 42 | 182 | - |
| 120104400030 | 44 | 191 | - |