

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.

... [En savoir plus](#)

Matériau: Aluminium

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.

Manchon aluminium conique K Talurit®

Données techniques

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