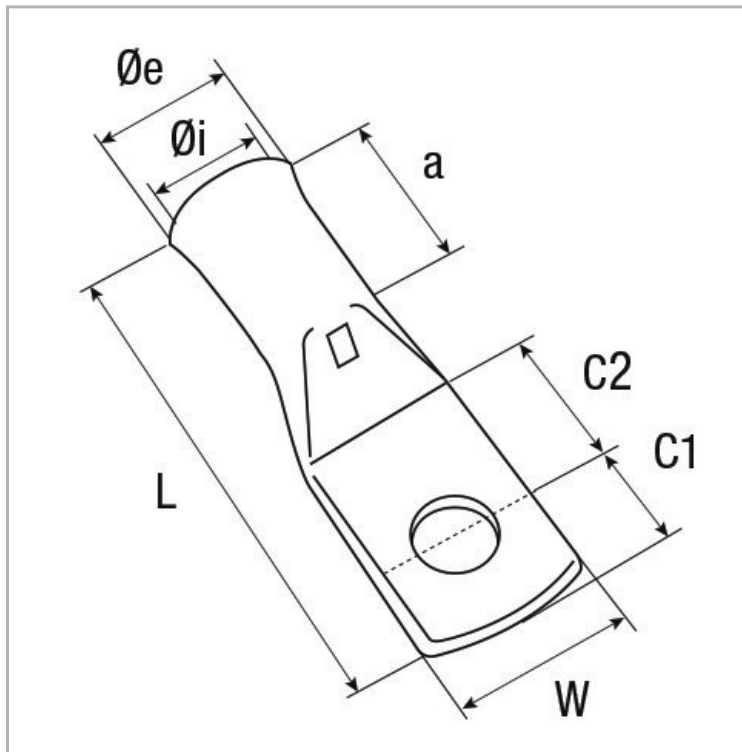


Fils et câbles > Accessoires Fils et Câbles > Gamme industrielle > Cosses > COSSSES TUBULAIRES CUIVRE

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Code article | 10010017 |
| Section | 25 mm² |
| Courant de court-circuit max. écran. | 50 1s. (kA) |
| Ø trou de bornage | 6 mm |
| Matrice | ..HCU25 |
| Référence fournisseur | 25-6CT |
| Conditionnement | 50 |
| Conditionnement | Boîte cartonnée de 50 pièces |
| Poids article | 0,011 Kg/Km |
| W | 13 mm |
| Ø i | 6,6 mm |

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
CARACTÉRISTIQUES

Etamage électrolytique.
 Autres revêtements sur demande.
 Entrée tulipée à partir de 10 mm².
 Série non tulipée sur demande, enlever le "T" à la référence.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Autres bornages sur demande.

NORME COURTE

NF C 20-130

NORMES

Conforme à la norme NF C 20-130.

ROHS

0

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| | |
|-----|--------|
| Ø e | 9,5 mm |
|-----|--------|

| | |
|----|------|
| C1 | 7 mm |
|----|------|

| | |
|----|------|
| C2 | 9 mm |
|----|------|

| | |
|---|---------|
| a | 14,6 mm |
|---|---------|

| | |
|---|---------|
| L | 37,6 mm |
|---|---------|

TÉLÉCHARGEMENT

[PAGE CATALOGUE \(0.25 MO\)](#)[VISUELS \(0.231 MO\)](#)