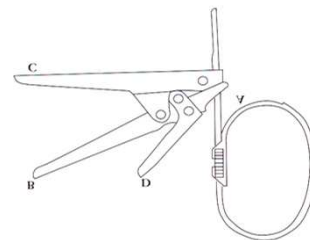


(Naturel usage en intérieur)

Serrage Manuel pour les petites sections

Mode Opérateur de pose avec pince de serrage coupante

- >> Insérer l'extrémité du collier dans la tête
- >> Passer l'extrémité du collier à travers le bout de la pince **A**
- >> Serrer **B** vers **C** pour tendre le collier
- >> Sectionner ce qui dépasse en appuyant sur **D**



Normes obligatoires:

Certificat EN 62275: 2015

Conforme à la norme RoHS 2011/65/EU Annex II

Conforme à la norme Reach

Indices Spécifiques

Tenue à la Flamme : UL-94 V2

Résistance à basse température : -40 °C

Température d'utilisation : -40 à +85 °C

Caractéristiques techniques

| Code article | Désignation | Longueur | Largeur | Diamètre maxi serrage | couple de serrage (Nm) |
|--------------|------------------------------|----------|---------|-----------------------|--------------------------|
| 0802225 | Collier de câblage 100 x 2,5 | 100 | 2,5 | 20 | 8 |
| 0802227 | Collier de câblage 150 x 2,6 | 150 | 2,6 | 40 | 8 |
| 0802231 | Collier de câblage 200 x 2,6 | 200 | 2,6 | 50 | 8 |
| 0802233 | Collier de câblage 145 x 3,4 | 145 | 3,4 | 35 | 13 |
| 0802235 | Collier de câblage 210 x 3,4 | 210 | 3,4 | 55 | 13 |
| 0802237 | Collier de câblage 295 x 3,6 | 295 | 3,6 | 76 | 13 |
| 0802247 | Collier de câblage 185 x 4,6 | 185 | 4,6 | 47 | 22 |
| 0802249 | Collier de câblage 250 x 4,6 | 250 | 4,6 | 60 | 22 |
| 0802241 | Collier de câblage 300 x 4,6 | 300 | 4,6 | 83 | 22 |
| 0802052 | Collier de câblage 380 x 4,7 | 380 | 4,7 | 109 | 22 |
| 0802306 | Collier de câblage 920 x 9 | 920 | 9 | 263 | 79 |

Applications

Pour le câblage d'armoires électriques et réunir des fils dans les chemins de câbles.

Permet l'assemblage rapide et esthétique de câbles et fils sur des embases ou chevilles adaptées.

Très utile aussi pour se reprendre sur une installation existante.