

CCE/CCE...A

Domaine d'application : Industrie

Colliers de câblage (type CCE)

Description :

Caractéristiques

Matière : polyamide 6.6.

Sans halogène.

Température de fusion : 255°C.

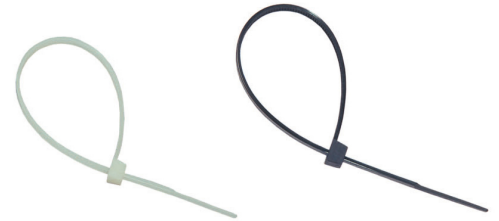
Tenue à la flamme : UL 94 V2.

Indice limite d'oxygène (LOI) : 27 %.

Température : - d'utilisation : -40°C à + 80°C. - de montage : -10°C à + 60°C.

Reprise d'humidité (24 heures) : 1,3 %.

Ne résistent pas aux phénols.



| Réf. | Code article | Résistance à la traction (daN) | Longueur (mm) | Largeur (mm) | Serrage Ø (mm) |
|-----------|--------------|--------------------------------|---------------|--------------|----------------|
| CCE550-9A | 7133045 | 79,4 | 550 | 9 | 140 |

