



Conforme à la norme EN 50146

Série CCI

## Caractéristiques :

- Matière : copolymère RoHS.
- Sans halogène.
- Température de fusion : 186°C.
- Denture extérieure.
- Tenue à la flamme : UL 94 HB.
- Indice limite d'oxygène (LOI) : 22 %.
- Température :
  - d'utilisation : -45°C à + 85°C.
  - de montage : -30°C à + 60°C.
- Reprise d'humidité : < 1 %.
- Bonne résistance aux : bases, huiles, graisses, hydrocarbures, atmosphère saline.
- Bonne résistance aux rayons UV.
- Corrosivité des fumées : NFC 20-453 : < 5 %.
- Ne résistent pas aux solvants chlorés.
- Conditionnement par boîte de 100



| Serrage Ø maxi | Code article | Référence | Longueur (mm) | Largueur (mm) |
|----------------|--------------|-----------|---------------|---------------|
| 25             | 7101000      | CCI6-115  | 115           | 6             |
| 45             | 7101010      | CCI6-180  | 180           | 6             |
| 78             | 7101020      | CCI6-290  | 290           | 6             |
| 100            | 7101030      | CCI6-360  | 360           | 6             |
| 27             | 7101035      | CCI9-132  | 132           | 9             |
| 40             | 7101040      | CCI9-180  | 180           | 9             |
| 62             | 7101050      | CCI9-265  | 260           | 9             |
| 93             | 7101060      | CCI9-360  | 360           | 9             |
| 140            | 7101070      | CCI9-510  | 510           | 9             |
| 220            | 7101080      | CCI9-760  | 760           | 9             |

