

Colliers d'installation

Domaine d'application : Industrie

Description :

- Matière : polyamide 6.6 noir.
- Sans halogène.
- Température de fusion : 261°C.
- Crantage extérieur.
- Tenue à la flamme : UL 94 V2.
- Indice limite d'oxygène (LOI) : 26 %.
- Température : - d'utilisation : -30°C à + 80°C. - de montage : -15°C à + 60°C.
- Reprise d'humidité : 2,5 %.
- Résistance aux agents extérieurs : résistent aux bases, huiles, graisses, hydrocarbures, brouillard salin.
- Résistance aux ultraviolets et à l'ozone.
- Ne résistent pas aux solvants chlorés, phénols.



Code article	Réf.	Conditionnement	Serrage Ø maxi	Résistance mini à la traction (daN)	Longueur (mm)	Largeur (mm)
7102121	CCM9-92	100	92	51	360	9

