

Collier de serrage insert métallique détectable

Réf : LSIM2B



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Polyamide 6.6 sans halogène ni silicone

- Insert acier inox 316

- *Dimensions :*

DIMENSIONS	DIAMETRE MAXI DE SERRAGE	RESISTANCE A LA TRACTION
2,4 x 92 mm	de 2 à 16 mm	80 N

- Résistance au feu UL94V2

- Résistance à la température de la matière première :

-40°C/+85°C

- Détecteurs de métaux, système de détection par rayons X

- **Application principale** : Industries sensibles aux risques de contamination et dotées d'un système de détection (alimentaire, pharmaceutique...)

- Aident à satisfaire aux exigences de la directive UE sur l'HACCP

- **Coloris standard** : bleu (facilite l'identification visuelle)