

Collier bleu 98 x 2,5 détectable

Référence interne: 5203DTE



Ayant des caractéristiques magnétiques, ce collier permet d'être détecté par un détecteur de métaux ou par rayons X.

Ce qui est nécessaire selon les normes HACCP qui envisagent une sécurité maximale et l'absence absolue des contaminations dans le domaine de la production de la nourriture, des boissons et des médicaments.

La couleur bleue aide à l'inspection visuelle.

Ce collier ne peut pas être mis en contact avec la nourriture.

polyamide 6.6 + oxyde de fer

le serrage peut être fait à la main ou avec l'outil dédié (article 5401 ou 5400C)

plage de températures: -40°C à +85°C

sans halogène

conforme à la norme CEI EN 62275

résistance au feu: UL 94 classe HB

Characteristics

Longueur	98 mm
Couleur	bleu
Largeur	2.5 mm
Qty	100/15000 pcs
Diameter Max	21 mm
Résistance	80 N