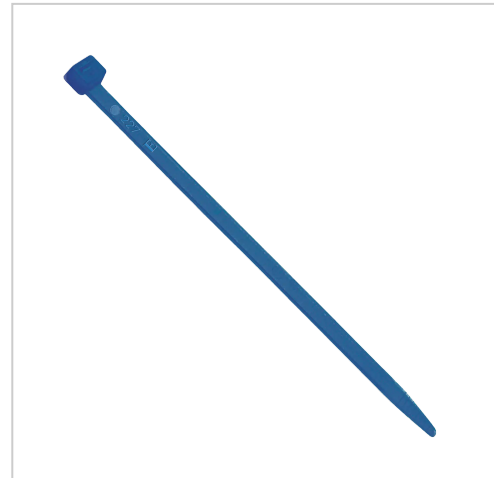


HP-Fixit® Eco Collier détectables détectables par champs magnétique, 98 x 2,5 bleu

Eco Kabelbinder detektierbar

Artikelnummer 06790D

Gewicht 0.032kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif.
Les spécifications techniques peuvent varier
et sont susceptibles d'être modifiées sans
préavis.

Produktbeschreibung

- Reconnaissable par les détecteurs de métaux
- Déetectable par les systèmes d'inspection par rayons X
- Matériau : polyamide 6.6 avec oxyde de fer bleu, UL 94 classe HB
- Résistance à la température : -40 °C à +85 °C
- Température d'installation lors du montage : -5 °C à +60 °C
- sans halogène

Produkteigenschaften

Matière	Polyamide 6,6
Largeur	2,5 mm
Type d'emballage	100
Diamètre max. de la botte	21 mm
Version	déetectable
Longueur (douane)	98 mm
Coloris	bleu
Marque	HP-Fixit®
propriétés des matériaux	sans halogène
Température nominale	-40 °C – 85 °C
Résistance à la traction	80 N

Weitere Bilder

