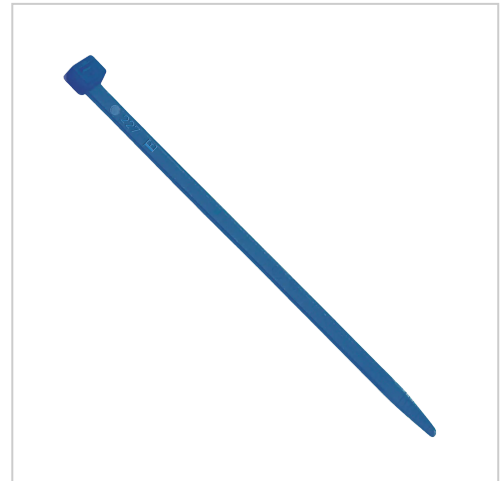


# HP-Fixit® Eco Collier détactables détectables par champs magnétique, 200 x 4,8 bleu

Eco Kabelbinder detektierbar

**Artikelnummer** 06793D

**Gewicht** 0.158kg



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

<b>Matière</b>	Polyamide 6,6
<b>Résistance à la traction</b>	220 N
<b>Type d'emballage</b>	100
<b>Longueur (douane)</b>	200 mm
<b>Diamètre max. de la botte</b>	50 mm
<b>Largeur</b>	4,8 mm
<b>Version</b>	déetectable
<b>Coloris</b>	bleu
<b>Marque</b>	HP-Fixit®
<b>propriétés des matériaux</b>	sans halogène
<b>Température nominale</b>	-40 °C – 85 °C

## Weitere Bilder

