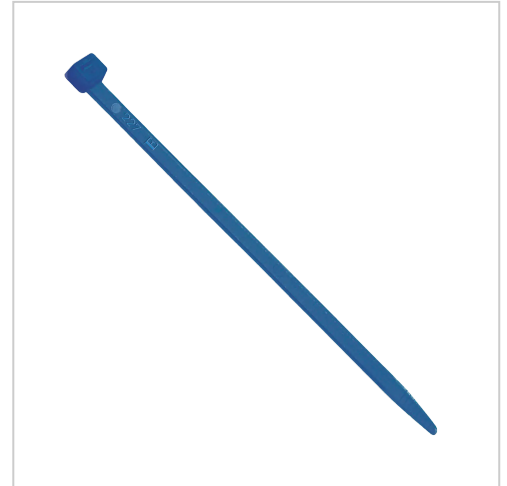


# HP-Fixit® Eco Collier détactables détectables par champs magnétique, 365 x 7,5 bleu

Eco Kabelbinder detektierbar

Artikelnummer 06796D

Gewicht 0.76kg



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
- Détectable 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>Type d'emballage</b>          | 100            |
| <b>Résistance à la traction</b>  | 540 N          |
| <b>Version</b>                   | détectable     |
| <b>Diamètre max. de la botte</b> | 100 mm         |
| <b>Largeur</b>                   | 7,5 mm         |
| <b>Coloris</b>                   | bleu           |
| <b>Longueur (douane)</b>         | 365 mm         |
| <b>Marque</b>                    | HP-Fixit®      |
| <b>propriétés des matériaux</b>  | sans halogène  |
| <b>Température nominale</b>      | -40 °C - 85 °C |

## Weitere Bilder

