



## Présentation du produit

Enroulement en polyéthylène facile à utiliser pour fournir un procédé à bas coût d'organisation des câbles et des cordons d'alimentation pour éviter qu'ils ne s'emmêlent. Chaque bobine permet à l'enroulement d'être distribué sans s'emmêler.

## Caractéristiques du produit

Élément	Valeur
diamètre du faisceau	6...22 mm
matériau	autre
couleur	blanc

## Normes applicables

Norme applicable	Détails
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Référence du produit: 180-202

## Informations concernant les références produits

Référence du produit	Description
180-202	Protège-câble 22 mm polyéthylène 6 mm (25 mm)
180-205	Blindage tressé - extensible 10 mm - 20 mm - 100 mm
180-208	Blindage tressé - extensible 40 mm - 63 mm - 25 m

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse [sales@excel-networking.com](mailto:sales@excel-networking.com)



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.