



FILET DE SECURITE

Filet référence PPM5 M100 – FIL PP Ø 5 mm – Maille carrée sans nœud 100x100mm

➤ **Caractéristiques du FIL : POLYPROPYLENE MULTIFILAMENT HAUTE TENACITE.**

Type : Tricoté polypropylène Raschel double barre.
Résistance rupture : 2.900 N

➤ **Caractéristiques du FILET :**

Référence : PPM5 M100
Maille : Carrée sans nœud 100 x 100 mm
Poids / m² : 220 g.
Résistance : 53.6 Joules/maille
Coloris : Blanc – Vert – Bleu – Rouge.

➤ **Particularités :**

3 mailles d'essai avec plaquettes d'identification et de traçabilité.
Stabilisé aux UV 300Kly
Imputrescible, antistatique, résistant, 100% recyclable.

Ralingue Périphérique

➤ **Cordage câble : POLYAMIDE HAUTE TENACITE :**

Diamètre : Ø 12 mm
Référence : RAL PA 12
Poids / ml : 100 grs.
Résistance / rupture : 30 KN
Coloris : Blanc.
Particularité : Ralingue transfilée toutes mailles, épissurée et cousue par surjet.

FILET DE SECURITE B.T.P.
(Tolérance sur mesures +/- 5 à 10 %)
Conforme à la Norme NF EN 1263 - 1 - Système S - Classe A2.