

FIL D'AIGUILLAGE

- Fil d'aiguilletage 3 brins ● Matière : polyamide ou polyester haute tenacité ●
 - Densité à 25° : 1,14 ● Point de fusion : 260°C ●

La forme hélicoïdale du fil et sa lubrification lui permettent de mieux glisser et de limiter l'usure du PVC.

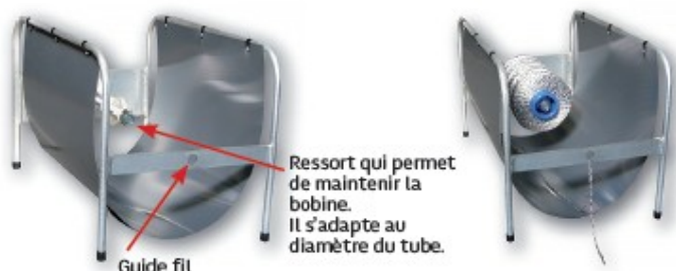
- **R60** Fil d'aiguillage blanc
Résistance = 60 kg
Bobine de 2500 mètres
- **R100** Fil d'aiguillage noir / orange
Résistance = 100 kg
Bobine de 2500 mètres
- **R175** Fil d'aiguillage blanc / rouge
Résistance = 175 kg
Bobine de 2500 mètres
- **R300** Fil d'aiguillage blanc / bleu
Résistance = 300 kg
Bobine de 2500 mètres
- **MONOFIL** Monofilament 180/100
Résistance 140 kg



DEVIDOIR

● DEVIJET

- La bobine reste fixe dans le dévidoir.
- Le fil se dévide autour de la bobine.
- Le fil est guidé.
- Le fil et le furet ne subissent aucune contrainte.
- L'absence de force centrifuge permet un arrêt * immédiat du dévidage.
- Le dévidage est possible quelque soit l'axe de tirage



Spécifications sous réserve de modifications — Photos non contractuelles

CEV - ZI du Petit Parc – 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 - 📠 01 34 75 58 47 - ✉ commercial@cev-treuil.com