




Fiche technique

CompoPac® Filets en fibres Lyocell® pour fruits et légumes

-  Certification OEKO-TEX
-  Compostable – Certification DIN CERTCO
-  Teinture certifiée sécurité alimentaire – Certification ISEGA

Capacité de ténacité du fil >24cN/tex CV% = 6

Capacité d'élongation du fil 11% CV% = 4

Charge utile d'un filet Environ 3 - 3.5 kgs

Conservation minimum 2 ans, en stockant le filet dans un endroit sec, et en respectant des conditions de température de - 15°C à + 45 °C

Couleurs standards



Gamme

| Maille | Largeur d'étirement cm | Ø Tube | Conditionnement | | |
|--------|------------------------|------------|-----------------|--------------|---------------|
| | | | Lg manchon | Qté / carton | Qté/palette |
| 98 | 64 | 270 mm | 200 mètres | 3.000 mètres | 36.000 mètres |
| | 57 | 250 mm | | | |
| | 54 | 200-220 mm | | | |
| | 50 | 180-200 mm | 100 mètres | 2.400 mètres | 28.800 mètres |
| | 44 | | | | |
| 72 | 40 | 150-180 mm | 200 mètres | 4.000 mètres | 48.000 mètres |
| | 57 | 250mm | | | |
| | 54 | 200-220 mm | | | |
| | 50 | 150-180 mm | 100 mètres | 3.000 mètres | 36.000 mètres |
| | 40 | | | | |
| 48 | 30 | 140 mm | 100 mètres | 5.000 mètres | 60.000 mètres |
| | 22 | 90-110 mm | | | |
| | 20 | 80-110 mm | | | |

www.compopac.fr

