




# Fiche technique

## CompoPac® Filets en fibres Modal pour fruits et légumes

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

Capacité de ténacité du fil >21.5cN/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](http://www.compopac.fr)

