

# Optilene® Mesh LP

Pour hernie inguinale, incisionnelle et réparation de la paroi thoracique

## Description

Plaque tressée de monofilaments de polypropylène  
Lignes bleues pour permettre le positionnement de la plaque

Maille légère : 36 g/m<sup>2</sup>

Maillage transparent

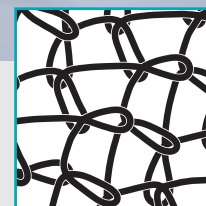
Adaptée à la chirurgie ouverte et laparoscopique

Plaque redécoupable

Présentation : double sachet pelable

## Indication

- Réparation de hernie inguinale
- Réparation de hernie incisionnelle
- Réparation de la paroi thoracique





## Optilene® Mesh LP

### Caractéristiques du produit

Composition chimique	Polypropylène
Structure	Monofilament tricoté
Couleur	Blanc et bleu
Type de résorption	Non résorbable
Poids	36 g/m <sup>2</sup>
Stérilisation	Oxyde d'éthylène
Taille des pores	1,0 mm

# Optilene® Mesh LP

Implant ultraléger idéal pour les interventions de réparation des hernies inguinales

Tailles	Unités par boîte	Référence	Forme
5 x 10 cm	1 pièce	1964735UNI	Rectangle
7,5 x 15 cm	1 pièce	1964715UNI	
10 x 15 cm	1 pièce	1964725UNI	
15 x 15 cm	1 pièce	1964705UNI	
4,5 x 10 cm	1 pièce	1964765UNI	Fendu à l'arrière
6 x 14 cm	1 pièce	1964775UNI	

\* Prévention de l'éventration dans la fermeture primaire.