

REF. 805504

SAC PLASTIQUE T 100 JAUNE LIEN COULISSANT

Carton de 200 sacs (8 rouleaux de 25)

Famille 801

Révision : 29/10/07

QUALITE..... fléxitène

CARACTERISTIQUES

- Conforme à la norme NF X 30 501 concernant les sacs pour déchets mous à risques infectieux
- Résistance à la rupture ($\pm 10 \%$)
 - Sens extrusion 2,80 daN
 - Sens transversal 2,25 daN
- Allongement à la rupture ($\pm 10 \%$)
 - Sens extrusion 820 %
 - Sens transversal 860 %
- Déchirure amorcée ($\pm 10 \%$)
 - Sens extrusion 500 cN
 - Sens transversal 550 cN
- Dart test ($\pm 10 \%$) 280 g
- Opacité > 50 %
- Résistance du lien ($\pm 10 \%$) > 4 daN

DIMENSIONS

- Demi périmètre 82 cm (± 1 cm)
- Longueur du sac 90 cm (± 2 cm)
- Epaisseur 50 μ ($\pm 8 \%$)

POIDS 73,77 g ($\pm 10 \%$)

COULEUR jaune

Impression « Déchets d'activité de soins à risques infectieux »

CONDITIONNEMENT

- Rouleau de 25 sacs
- Carton de 8 rouleaux soit 200 sacs
- Palette de 48 cartons

