

## Sac à lien coulissant DASRI PE Type 110 Jaune NFX

Conforme à la norme NF X 30501 : Déchets d'Activité de soins mous à Risques Infectieux (DASRI)

### Description de l'article :

Type de soudure : **A plat**  
Présentation sous : **Rouleau bande papier**  
Lien de fermeture : **Lien coulissant**  
Opacité : **> à 50%**

### Caractéristiques physiques

	Valeur nominale	Tolérance
Demi-périmètre	700 mm	0/- 2,5%
Longueur totale	1050 mm	0/- 2,5%
Epaisseur	32 µm	0/- 5%

### Impression :

Type d'impression : **Repérée**  
Couleur d'impression : **Noir**

Libellé d'impression : **NFX**



### Description du conditionnement et palettisation :

#### Conditionnement

Nombre de sacs par rouleau : **25**  
Nombre de rouleaux par carton : **8**  
Nombre de sacs par carton : **200**  
Nombre de sacs par palette : **12800**

#### Palettisation

Nombre de cartons par palette : **64**  
Nombre de cartons par rang : **8**  
Type de palette : **Europe avec échange**  
Dimensions palette : **800 x 1200 mm**

### Caractéristiques à l'utilisation :

#### NF EN 13592 Résistance à la manutention et aux chocs :

L'essai consiste à laisser tomber un sac rempli de lests de 500g d'une hauteur de 1,20m.  
Test conforme avec 36 lests (**18 kg**), aucune déchirure.

#### NF EN 13592 Etanchéité du sac :

Aucune fuite ne doit être constatée.