

## Fiche technique

### Référence : BD110LJA36

Type SAC POUBELLES PE BASSE DENSITE  
110 Litres

Coloris Jaune

Norme NF EN 13592

Matière : PEBD linéaire vierge

#### Caractéristiques produit :

- Demi périmètre (mm) (0/- 2,5 %) : 700
- Longueur utile (mm) (0/- 2,5 %) : 1100
- Epaisseur (µm) (0/- 5%) : 36
- Poids du sac (g) (0/- 5 %) : 51
  
- Lien de fermeture : oui dans un des soufflets
- Type de soudure : traditionnelle

#### Caractéristiques produit :

- Résistance à la rupture : *(mesure de la force nécessaire à la rupture de l'éprouvette)*  
Sens extrusion : 2.18 daN  
Sens travers : 1.61 daN
  
- Allongement à la rupture : *(mesure du pourcentage d'allongement qu'il est possible de faire subir à l'éprouvette avant sa rupture)*  
Sens extrusion : 680%  
Sens travers : 800 %
  
- Résistance à la déchirure : *(mesure de la force nécessaire à la rupture de l'éprouvette)*  
Sens extrusion : 0.70 daN  
Sens travers : 0.83 daN
  
- Dart test : *(détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine)*  
Nominale : 118 g

#### Conditionnement

- Nombre de sacs par rouleau : 25
- Nombre de rouleaux par carton : 10
- Nombre de sacs par carton : 250
- Nombre de cartons par palette : 56