

REF. 801108

## SAC PLASTIQUE BIODEGRADABLE T 110 VERT Gamme ATOUBIO

Colis de 100 sacs (10 rouleaux de 10)

Famille 801

Révision : 20/11/09

### QUALITE

- Sac réalisé à partir de matière végétale renouvelable 100% biodégradable et compostable

### CARACTERISTIQUES

Sac traditionnel avec soufflets, lien biodégradable dans un soufflet

- Dimensions (0/- 2,5%)..... 700 x 1100 mm
- Epaisseur (0/- 5%)..... 36 µ
- Poids (0/- 5%)..... 70.41 g
- Couleur ..... Vert
- Impression « *ATOUBIO - 100% BIODEGRADABLE ET COMPOSTABLE à base de matière végétale renouvelable* »
  
- Résistance à la rupture sens extrusion (+/- 10%).. 1.67 daN
- Résistance à la rupture sens travers (+/- 10%)..... 1.61 daN
- Allongement à la rupture sens extrusion (+/- 10%).. 600 %
- Allongement à la rupture sens travers (+/- 10%) ... 630 %
- Déchirure amorcée sens extrusion (+/- 10%) ..... 0.50 daN
- Déchirure amorcée sens travers (+/- 10%) ..... 0.52 daN
- Dart test (+/- 10%) ..... 400 g

### CONDITIONNEMENT

- Rouleau de 10 sacs
- Colis de 10 rouleaux soit 100 sacs
- Dimensions colis (L x l x H) ..... 292 x 250 x 175 mm
- Poids net du colis ..... 7.041 kg
- Palette de 84 colis