

- ✓ Sacs à liens coulissants.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

| Caractéristiques           |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Type de sac                | 50 Litres               |
| Dimensions hors tout (lxh) | 680 x 750 mm (+/- 3,5%) |
| Epaisseur                  | 24 $\mu$ (+/- 8%)       |
| Couleur                    | Noir                    |
| Type de lien               | coulissants             |
| Type de sac                | -                       |
| Type de soudure            | -                       |
| Bande Papier               | Non personnalisée       |

| Composition      |
|------------------|
| PE Basse Densité |

| Logistique                |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Nomenclature douanière    | 39 23 21 00 00                   |
| Conditionnement           | 400 sacs, 16 rouleaux de 25 sacs |
| Nb de cartons par rang    | 8                                |
| Nb de rangs par palette   | 6                                |
| Nb de cartons par palette | 48                               |
| Nb de sacs par palette    | 19 200                           |
| Dimensions du carton      | 380 x 280 x 235 mm               |
| Dimensions palette        | 800 x 1200 mm                    |
| Hauteur palette           | 1,62 m                           |
| Type palette              | Palette Europe avec échange      |
| EAN rouleau               | 3700036022485                    |
| EAN carton                | 13700036022488                   |

| Impression des sacs  |       |
|----------------------|-------|
| Libellé impression   | néant |
| Type d'impression    | -     |
| Couleur d'impression | -     |

| Visuel produit                                                                      |
|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  |
| Photo non contractuelle                                                             |

| Caractéristique mécanique |                 |                  |
|---------------------------|-----------------|------------------|
|                           | VALEUR NOMINALE | METHODE D'ESSAI  |
| Dart test                 | 68 g (+/- 10%)  | NF EN ISO 7765-1 |

Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine

| Secteurs d'utilisation                                                              |                                                                                       |                                                                                       |                                                                                       |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  |  |  |
| Collectivités                                                                       | HORECA                                                                                | Santé                                                                                 | Industrie                                                                             |

| Certifications produits                                                              |
|--------------------------------------------------------------------------------------|
|  |

| Certifications Usine                                                                  |                                                                                       |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  |
| Environnement<br>ISO 14 001                                                           | Qualité<br>ISO 9001                                                                   |