

- ✓ Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable
- ✓ Fabriquées à partir de matières premières vierges et recyclées strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac
- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.

Caractéristiques

Type de sac	20 Litres
Dimensions en mm (lxh)	440 x 480 (+/- 3,5%)
Épaisseur en µm	10 (+/- 8%)
Couleur	Noir
Type de lien	Lien PEHD (Résistance > 40 N)
Type de sac	Traditionnel à soufflets
Type de soudure	Soudure de fond étoile
Bande Papier	Kraft brun ou blanc
EAN carton	13662053006596

Matières

Polyéthylène vierge + Polyéthylène recyclé + Mélange maître

Logistique

Nomenclature douanière	39 23 21 00
Conditionnement	1000 sacs, 20 rouleaux de 50 sacs
Nb de cartons par rang	12
Nb de cartons par palette	132
Nb de sacs par palette	132 000
Dimensions du carton en mm	285 X 256 X 130
Dimensions palette en cm	80 x 120
Hauteur palette en m	1,68
Type palette	Palette Europe avec échange

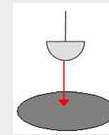
Visuel produit



Photo non contractuelle

Caractéristiques mécaniques

	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Dart test	40 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1



Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine.
Hauteur de chute du poinçon : 66 cm

Caractéristiques concernant l'utilisation

Type de déchet : Sac pour les déchets ordures ménagères ou résiduelles. Anti fuite

Qualité : Economique

Secteurs d'utilisation



Entreprise Propreté



Collectivités



HORECA



Santé



Industrie

Certifications produits

Certifications Usine



Environnement
ISO 14 001



Qualité
ISO 9001