



- ✓ Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable
- ✓ Fabriqué à partir de matières recyclées strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac
- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés
- ✓ Certifié Origine France Garantie pour une empreinte carbone réduite



Caractéristiques	
Capacité du sac	Type 30L
Dimensions hors tout (lxh)	500 x 700 µm (+/- 2,5%)
Epaisseur	30 µm (+/- 5%)
Couleur	Noir
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien
Type de soudure	Soufflet
Bande Papier	Imprimée
EAN carton	16 662 053 006 701

Caractéristiques mécaniques	
	DART TEST : Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine. Hauteur de chute du poinçon : 66 cm
	NF EN ISO 7765-1
DART	90 g (+/- 10%)

Logistique	
Nomenclature douanière	3923 21 00
Nombre de sacs par rouleau	50
Nombre de rouleau par carton	10
Nombre de sacs par carton	500
Nb de cartons par rang*	/
Nb de cartons par palette*	64
Nb de sacs par palette*	32 000
Dimensions du carton* (mm)	/
Dimensions palette (mm)	800x1200
Hauteur palette (m)	/
Type palette	EUROPE avec échange

* : informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques

Certifications produit	
	
Certifié NF Origine France Garantie	

Certifications usine	
	
Qualité ISO 9001 - LNE	Environnement ISO 14001 - LNE

Visuel produit

Photo non contractuelle

Impression des sacs	
Libellé impression	NF
Type d'impression	continue
Couleur d'impression	blanc

Composition
Polyéthylène Recyclé

Secteurs d'utilisation		
		
Collectivités	Industrie	Horeca
		
Santé	Entreprises de propreté	

Caractéristiques d'utilisation	
Type de déchets	Ordures ménagères ou résiduelles
Type de support	Poubelle