

## Sac à déchets Type 160L Transparent

## Fiche Technique PRO160TPE

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

Caractéristiques			
Capacité du sac	Type 160L		
Dimensions hors tout (lxh)	900 x 1070 mm (+/-3,5%)		
Epaisseur	32 μm (+/- 8%)		
Couleur	Transparent		
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien		
Type de soudure	Soufflet		
Bande Papier	Imprimée		
EAN carton	13 662 053 006 480		

	1.0
Visuel produit	
	Photo non contractuelle

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	96 g (+/- 10%)

Logistique			
Nomenclature douanière	3923 21 00		
Nombre de sacs par rouleau	20		
Nombre de rouleau par carton	10		
Nombre de sacs par carton	200		
Nb de cartons par rang*	/		
Nb de cartons par palette*	48		
Nb de sacs par palette*	9 600		
Dimensions du carton* (mm)	/		
Dimensions palette (mm)	800x1200		
Hauteur palette (m)	/		
Type palette	EUROPE avec échange		

*: informations	évolutives da	ans le cad	re d'optimi	sations I	ogistiques





Composition	
Polyéthylène	



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