

Sac à déchets Type 30L Blanc

Fiche Technique MDR030BC

- ✓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

Caractéristiques		
Capacité du sac	Type 30L	
Dimensions hors tout (Ixh)	500 x 650 mm (+/-3,5%)	
Epaisseur	10 μm (+/- 8%)	
Couleur	Blanc	
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien	
Type de soudure	Étoile	
Bande Papier	Neutre	
EAN carton	13 662 053 006 602	



Caractéristiques mécaniques		
	DART TEST : Détermi	nation de la masse nécessaire pour
\rightarrow	percer la gaine. Hauteur de chute du poinçon : 66 cm	
	NF EN ISO 7765-1	
	DART	40 g (+/- 10%)

Composition
Polyéthylène

Logistique		
Nomenclature douanière	3923 21 00	
Nombre de sacs par rouleau	50	
Nombre de rouleau par carton	20	
Nombre de sacs par carton	1000	
Nb de cartons par rang*	8	
Nb de cartons par palette*	96	
Nb de sacs par palette*	96 000	
Dimensions du carton* (mm)	395 x 290 x 100	
Dimensions palette (mm)	800x1200	
Hauteur palette (m)	1,46	
Type palette	EUROPE avec échange	

*: informations	évolutives da	ans le cadre	e d'optimisations	logistiques

. Informations evolutives dans to educe a optimisations logistiques	
Certifications produit	
	Certifications produit

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



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