

Sac à déchets Type 30L Bleu

Fiche Technique FLX030BXR

- ✓Sac à déchets contribuant à l'économie circulaire : 100% recyclable
- ✓ Fabriqué à partir de matières premières recyclées strictement sélectionnées pour garantir la solidité du sac
- ✓Sac conforme à la Marque NF Environnement sac à déchets
- ✓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 mm (+/-2,5%)	
Epaisseur	20 μm (+/- 8%)	
Couleur	Bleu	
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien	
Type de soudure	Étoile	
Bande Papier	Imprimée	
EAN carton	13 662 053 006 664	

Visuel produit	
	Photo non contractuelle

ART 1
erce

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	80 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	8	
Nb de cartons par palette*	96	
Nb de sacs par palette*	48 000	
Dimensions du carton (mm)	395x290x115	
Dimensions palette (mm)	800x1200	
Hauteur palette (m)	1,64	
Type palette	EUROPE avec échange	

 $[\]hbox{$*:$ informations \'evolutives dans le cadre d'optimisations logistiques}\\$



Certifications usine	
CERTIFICATION (SO VICE)	CERTIFICATION (IN INSIDE
Qualité	Environnement
ISO 9001 - LNE	ISO 14001 - LNE

Impression des sacs	
Libellé impression	NFE
Type d'impression	continue
Couleur d'impression	noir

Composition	
Polyéthylène Recyclé	



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