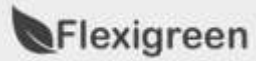


- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture dans un soufflet.
- ✓ Estampillés NF EN 13592 + NF ENVIRONNEMENT
- ✓ Présentation en rouleaux pré découpés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie



Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit
Type de sac	30 Litres	Libellé impression	marquage obligatoire dans le cadre de la Norme NF EN 13592	 Photo non contractuelle
Dimensions hors tout (lxh)	500 x 700 mm (+/- 2,5%)			
Epaisseur	20 µ (+/- 5%)			
Couleur	Blanc			
Type de lien	Lien traditionnel	Type d'impression	Continue	
Type de sac	Avec soufflets	Couleur d'impression	Noire	
Type de soudure	Etoile			
Bande Papier	Non personnalisée			
Caractéristique mécanique				
	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI		
Dart test	50 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1		
Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine				
Composition				
PE Basse Densité Recyclé				
Logistique				
Nomenclature douanière	39 23 21 00	Caractéristiques concernant l'utilisation		
Conditionnement	500 sacs, 10 rouleaux de 50 sacs			
Nb de cartons par rang	8			
Nb de rangs par palette	11			
Nb de cartons par palette	88	Résistance à la manutention et aux chocs : l'essai consiste à laisser tomber un sac rempli de lests de 500g d'une hauteur de 1,20m. Test avec 12 lests (6 kg), aucune déchirure > 38 mm, conforme NF EN 13592		
Nb de sacs par palette	44 000	Etanchéité du sac : l'essai consiste à remplir le sac avec 3 litres d'eau et à vérifier, après 5 minutes, l'étanchéité des soudures		
Dimensions du carton	285 X 250 X 175 mm	Secteurs d'utilisation		
Dimensions palette	800 x 1200 mm			
Hauteur palette	1,63 m			
Type palette	Palette Europe avec échange	Collectivités	HORECA	Santé
				Industrie
Certifications				
			Norme NF EN 13592	