

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

Caractéristiques	
Type de sac	110 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	700 x 1100 mm (+/- 2,5%)
Épaisseur	36 µ (+/- 5%)
Couleur	Rouge
Type de lien	Lien traditionnel
Type de sac	Avec soufflets
Type de soudure	Traditionnelle
Bande Papier	Non personnalisée
Composition	
PE Basse Densité	
Logistique	
Nomenclature douanière	39 23 21 00
Conditionnement	250 sacs, 10 rouleaux de 25 sacs
Nb de cartons par rang	8
Nb de rangs par palette	7
Nb de cartons par palette	56
Nb de sacs par palette	14 000
Dimensions du carton	380 x 280 x 215 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,58 m
Type palette	Palette Europe avec échange

Impression des sacs		Visuel produit
Libellé impression	marquage obligatoire dans le cadre de la Norme NF EN 13592	 Photo non contractuelle
Type d'impression	Continue	
Couleur d'impression	Noire	

Caractéristique mécanique		
	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Dart test	105 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1

Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine

Caractéristiques concernant l'utilisation

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 **36 lests** (18 kg), aucune déchirure > 61 mm, conforme **NF EN 13592**

Étanchéité du sac : l'essai consiste à remplir le sac avec **6 litres d'eau** et à vérifier, après 5 minutes, l'étanchéité des soudures

Secteurs d'utilisation



Collectivités



HORECA



Santé



Industrie

Certifications



Norme NF EN 13592