

PC1 : 48 colis
80 x 120 x 150 cm

PC2 : 48 colis
80 x 120 x 150 cm

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

Caractéristiques	
Type de sac	110 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	700 x 1050 mm (+/- 2,5%)
Epaisseur	50 μ (+/- 5%)
Grammage	67,62 grs (+/- 5%)
Couleur	Noir
Type de lien	Lien traditionnel
Type de sac	Avec soufflets
Type de soudure	Soudure traditionnelle
Bande Papier	Non personnalisée

Composition

PE Basse Densité

Logistique


Nomenclature douanière	39 23 21 00
Conditionnement	200 sacs, 10 rouleaux de 20 sacs
Nb de cartons par rang	8
Nb de rangs par palette	6
Nb de cartons par palette	48
Nb de sacs par palette	9 600
Dimensions du carton	380 x 280 x 215 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,50 m
Type palette	Palette Europe avec échange

Secteurs d'utilisation



Certifications



Impression des sacs		Visuel produit
Libellé impression	néant	 <p>Photo non contractuelle</p>
Type d'impression	-	
Couleur d'impression	-	

Caractéristiques mécaniques

	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Résistance à la rupture sens extrusion	1,20 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Résistance à la rupture sens transversal	1,10 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens extrusion	450 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens transversal	640 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond	1,05 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale	0,70 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-2
Résistance du lien	> 5 daN	NF EN 13-592 NF EN ISO 527-3
Dart test	80 g (+/-10%)	NF EN ISO 7765-1
Opacité	> 60 %	