

PC1 : 64 colis
80 x 120 x 175 cm

PC2 : 64 colis
80 x 120 x 175 cm

- ✓ Housses de Protection pour containers, avec soufflets, sans lien de fermeture.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiées Origine France Garantie

Caractéristiques

Type de sac	330 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	1310 x 1350 mm (+/- 2,5%)
Epaisseur	30 μ (+/- 5%)
Grammage	97,62 grs (+/- 5%)
Couleur	Noir
Type de lien	Aucun
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	100 housses, 5 rouleaux de 20
Nb de cartons par rang	8
Nb de rangs par palette	8
Nb de cartons par palette	64
Nb de sacs par palette	6 400
Dimensions du carton	380 x 280 x 190 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,75 m
Type palette	Palette Europe avec échange

Secteurs d'utilisation



Certifications



Impression des sacs

Libellé impression néant

Type d'impression -

Couleur d'impression -

Visuel produit



Photo non contractuelle

Caractéristiques mécaniques

	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Résistance à la rupture sens extrusion	0,95 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Résistance à la rupture sens transversal	0,90 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens extrusion	395 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens transversal	650 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond	0,70 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale	0,60 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-2
Résistance du lien	NC	NF EN 13-592 NF EN ISO 527-3
Dart test	60 (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1
Opacité	> 60 %	