

PC1 : 64 colis
80 x 120 x 175 cm

PC2 : 64 colis
80 x 120 x 175 cm

- ✓ Sacs avec fermeture à liens coulissants.
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie

Caractéristiques	
Type de sac	30 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	500 x 650 mm (+/- 2,5%)
Épaisseur	21 µ (+/- 5%)
Grammage	14,80 grs (+/- 8%)
Couleur	Noir
Type de lien	Coulissant
Type de sac	A liens coulissants
Type de soudure	Latérale
Bande Papier	Non personnalisée

Composition

PE Basse Densité

Logistique

Nomenclature douanière	39 23 21 00
Conditionnement	500 sacs, 20 rouleaux de 25
Nb de cartons par rang	8
Nb de rangs par palette	8
Nb de cartons par palette	64
Nb de sacs par palette	32 000
Dimensions du carton	390 x 290 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

Visuel produit

Libellé impression

néant

Type d'impression

-

Couleur d'impression

-



Photo non contractuelle

Caractéristiques mécaniques

	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Résistance à la rupture sens extrusion	0,95 daN (+/-20%)	NF EN ISO 527-3
Résistance à la rupture sens transversal	0,55 daN (+/-20%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens extrusion	500 % (+/-100)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens transversal	700 % (+/-100)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond	NC	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale	0,60 daN (+/-20%)	NF EN ISO 527-2
Résistance du lien	> 4 daN	NF EN 13-592 NF EN ISO 527-3
Dart test	60 g (+/-20%)	NF EN ISO 7765-1
Opacité	> 60 %	