

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

PC1 : 56 colis
80 x 120 x 167 cm

PC2 : 56 colis
80 x 120 x 167 cm

Caractéristiques	
Type de sac	100 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	820 x 950 mm (+/- 2,5%)
Epaisseur	32 μ (+/- 5%)
Grammage	45,97 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	250 sacs, 10 rouleaux de 25 sacs
Nb de cartons par rang	7
Nb de rangs par palette	8
Nb de cartons par palette	56
Nb de sacs par palette	14 000
Dimensions du carton	435 x 250 x 180 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,67 m
Type palette	Palette Europe avec échange

Secteurs d'utilisation



Certifications



Impression des sacs

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	1,05 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Résistance à la rupture sens transversal	0,95 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens extrusion	350 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens transversal	680 % (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond	0,75 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale	0,65 daN (+/-10%)	NF EN ISO 527-2
Résistance du lien	> 5 daN	NF EN 13-592 NF EN ISO 527-3
Dart test	60 g (+/-10%)	NF EN ISO 7765-1
Opacité	> 60 %	