

- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Sacs à liens coulissants.

Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit
Type de sac	30 Litres	Libellé impression	Sans	 <p>Photo non contractuelle</p>
Dimensions utiles (lxh)	500 x 550 mm (+/- 5%)			
Epaisseur	20 μ (+/- 10%)			
Grammage	18,4 grs/m <sup>2</sup> (+/- 15%)	Type d'impression		
Couleur	Noir	Couleur d'impression		
Type de lien	Lien jaune HD			
Type de pliage	Plié en 3			
Bande papier	Imprimé			
Gencod	3264221620509			
Composition		Caractéristiques mécaniques		
PEBD			<b>SEUIL MINI</b>	<b>METHODE D'ESSAI</b>
Logistique		Résistance à la rupture sens extrusion	0,50 daN	NF EN ISO 527-3
Gencod carton	13264221620506	Résistance à la rupture sens transversal	0,4 daN	NF EN ISO 527-3
Conditionnement	105 rouleaux de 80 sacs (Tolérance sac +/-2%)	Allongement à la rupture sens extrusion	100 %	NF EN ISO 527-3
Nb de cartons par rang	4	Allongement à la rupture sens transversal	250 %	NF EN ISO 527-3
Nb de rangs par palette	1	Résistance soudure latérale	0,35 daN	NF EN ISO 527-3
Nb de cartons par palette	4			
Type et dimensions du carton	1/4 BOX – 582 x 382 x 1068 mm			
Gencod palette	23264221620503			
Dimensions palette	800 x 1200 mm			
Hauteur palette	1328 mm			
Type palette	Palette Europe avec échange			
Marque produit	Certifications			
EMBAL'ECO				