

FICHE TECHNIQUE

SAC 110L TRADITIONNEL

CODE ARTICLE : BD110L.STD

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



Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit
Type de sac	110 Litres	Libellé impression	Traçabilité	Photo non contractuelle
Dimensions (lxh)	690 x 1030 mm (+/- 5%)			
Epaisseur	35 µ (+/- 10%)			
Grammage	32,2 grs/m ² (+/- 10%)			
Couleur	Noir	Type d'impression	continue	
Type de lien	Lien HD			
Type de pliage	Soufflet			
Bande papier	Imprimé	Couleur d'impression	Blanc	
Gencod	3700387401786			
Composition		Caractéristiques mécaniques		
PEBD 100% recyclé			SEUIL MINI	METHODE D'ESSAI
Logistique		Résistance à la rupture sens extrusion	0,70 daN	NF EN ISO 527-3
Gencod carton	03700387400161	Résistance à la rupture sens transversal	0,60 daN	NF EN ISO 527-3
Conditionnement	8 rouleaux de 25 sacs	Allongement à la rupture sens extrusion	150 %	NF EN ISO 527-3
Nb de cartons par rang	10	Allongement à la rupture sens transversal	300 %	NF EN ISO 527-3
Nb de rangs par palette	8	Résistance soudure latérale	0,45 daN	NF EN ISO 527-3
Nb de cartons par palette	80	Résistance soudure de fond	0,45 daN	NF EN ISO 527-3
Type et dimensions du carton	BHE1 – 385 x 240 x 190 mm			
Gencod palette				
Dimensions palette	800 x 1200 mm			
Hauteur palette	1670 mm			
Type palette	Palette Europe avec échange			

Siège social :
Ets Alain Compas -74 rue Vernouillet - CS 30 050
51 721 Reims Cedex (France)
www.lesetablissementscompas.fr

Tél. : 03 26 85 20 84
Commandes : 03 26 91 03 90
administration@etscompas.fr