

FICHE TECHNIQUE**SAC 130L TRADITIONNEL****CODE ARTICLE : BD130L.STD**

- ✓ Présentation en rouleaux pré découpés.
- ✓ Sacs à liens traditionnel.



Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit	
Type de sac	130Litres	Libellé impression	Traçabilité	Photo non contractuelle	
Dimensions (lxh)	800 x 1100 mm (+/- 5%)				
Epaisseur	35 µ (+/- 10%)				
Grammage	32.2 grs/m² (+/- 10%)				
Couleur	Noir				
Type de lien	Lien HD		continue		
Type de pliage	Soufflet				
Bande papier	Imprimé	Couleur d'impression	Blanc		
Gencod	3700387401809	Caractéristiques mécaniques			
Composition			SEUIL MINI	METHODE D'ESSAI	
PEBD 100% recyclé					
Logistique		Résistance à la rupture sens extrusion	0,70 daN	NF EN ISO 527-3	
Gencod carton	03700387400185	Résistance à la rupture sens transversal	0,60 daN	NF EN ISO 527-3	
Conditionnement	4 rouleaux de 25 sacs	Allongement à la rupture sens extrusion	150 %	NF EN ISO 527-3	
Nb de cartons par rang	6	Allongement à la rupture sens transversal	300 %	NF EN ISO 527-3	
Nb de rangs par palette	12	Résistance soudure latérale	0,45 daN	NF EN ISO 527-3	
Nb de cartons par palette	72	Résistance soudure de fond	0,45 daN	NF EN ISO 527-3	
Type et dimensions du carton	BHC1 – 433 x 340 x 135 mm				
Gencod palette					
Dimensions palette	800 x 1200 mm				
Hauteur palette	1770 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