



FICHE TECHNIQUE

SACS POUBELLE 50L COULI ULTRA RESISTANT

Marque:



1) DENOMINATION

8 Sacs poubelle à liens coulissants de 50L argent/noir, PEBD avec recyclé, 680mm x750mm x36 µm

- . 1 rouleau(x) de 8 sacs
- . Liens: PE Haute densité jaunes
- . Pliage: En trois
- . Présentation sous Bande papier imprimée
- . Gencod: 3 264 221 620 066

2) CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

a) Caractéristiques physiques

	Nominal	Tolérance
. Nombre de sacs	8	
. Grammage	33,1 g/m <sup>2</sup>	15%
. Poids Net du sac	36,0 g	15%
. Poids du lien	1,09 g	15%
. Poids du sac + lien	37,1 g	15%
. Poids Net du Rlx	288 g	15%
. Poids du rouleau + lien	297 g	15%

Dimensions	Nominal	Tolérance
. Demi-périmètre	680 mm	3%
. Longueur utile	750 mm	3%
. Épaisseur moyenne	36,0 µm	10%

b) Caractéristiques mécaniques

	Nominal	Seuil mini
<b>Sens Extrusion</b>		
. Résistance	1,00 daN	0,75 daN
. Allongement	400%	150%
<b>Sens Transversal</b>		
. Résistance	0,80 daN	0,60 daN
. Allongement	600%	350%
<b>Soudure latérale</b>		
. Résistance	0,80 daN	0,55 daN
<b>Opacité</b>		60%

3) CONDITIONNEMENT

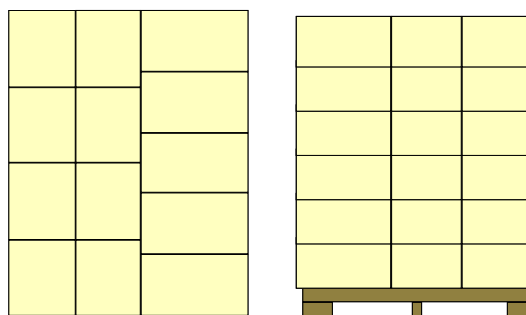
- Collectif . Type de carton: MOB01  
 . Dimensions du carton: 290 x 230 x 280 mm  
 . Gencod carton: 13 264 221 620 063

présentoir avec couvercle

Plan de palettisation

Palettisation

- . Nbre d'UVC par carton 20
- . Nbre de cartons par couches 13
- . Nbre de couches par palette 6
- . Nbre de cartons par palette 78
- . Nbre total d'UVC 1560
- . Poids net d'un carton 6,0 Kg
- . Poids brut d'un carton 6,3 Kg
- . Poids brut d'une palette 513 Kg
- . Poids net d'une palette 488 Kg
- . Palettes type EUROPE 800 x 1200 mm
- . Hauteur totale de la palette 1830 mm
- . Gencod palette 23 264 221 620 060



Le 22/03/2022

C. AMBS

Responsable Qualité