



**SACS POUBELLE À LIEN CLASSIQUE  
PEBD REGENERE BLANC**

**30 LITRES EN 22 µm**

**ORIGINE  
FRANCE®  
GARANTIE**

BVCert. 6020108

**FS63042  
20.08.18  
PAGE 1/1  
REV. 0**

	VALEUR NOMINALE	TOLERANCES	METHODE D'ESSAI
<b>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</b>			
☛ Nombre de sacs	25	mini 25	COMPTAGE
☛ ½ Périmètre à l'ouverture (mm)	500	mini 488 ( - 2,5 % )	ISO 4592
☛ Longueur (mm)	630	mini 615 ( - 2,5 % )	ISO 4592
☛ Epaisseur nominale (µm)	22	mini 19,80 ( - 10 % )	ISO 4593
☛ Epaisseur ponctuelle (µm)	22	mini 15	ISO 4593
☛ Grammage (g/m <sup>2</sup> )	20,24	mini 18,22 ( - 10 % )	ISO 4591
☛ Couleur	BLANC		
☛ Opacité (%)	70	mini 60	NF EN 13592
<b>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</b>			
☛ Force de rupture sens extrusion (daN)	0,55	mini 0,50 ( - 10 % )	NF EN ISO 527-3
☛ Force de rupture sens transversal (daN)	0,30	mini 0,25 ( - 10 % )	NF EN ISO 527-3
☛ Allongement de rupture sens extrusion (%)	220	mini 200 ( - 10 % )	NF EN ISO 527-3
☛ Allongement de rupture sens transversal (%)	335	mini 300 ( - 10 % )	NF EN ISO 527-3
☛ Force de rupture soudure de fond (daN)	0,35	mini 0,30 ( - 10 % )	NF EN ISO 527-3
☛ Force de rupture soudure latérale (daN)	0,20	mini 0,15 ( - 10 % )	NF EN ISO 527-3
☛ Résistance du lien (daN)	4	mini 4	NF EN 13592 NF EN ISO 527-3
☛ Résistance à la perforation rapide (Dart-test) (g)	50	mini 45 ( - 10 % )	ISO 7765 - 1-2