



**SACS POUBELLE A LIENS CLASSIQUES
PLIAGE ETOILE PEHD BLANC
30 LITRES en 12 µm**

FS50209
15.04.13
PAGE 1/1
REV. 0

	VALEUR NOMINALE	TOLERANCES	METHODE D'ESSAI
<u>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</u>			
✂ Nombre de sacs	50	mini 50	COMPTAGE
✂ ½ Périmètre à l'ouverture (mm)	500	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Longueur utile (mm)	650	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Epaisseur nominale (µm)	12	mini 11,04 (-8%)	ISO 4593
✂ Epaisseur ponctuelle (µm)	12	mini 7	ISO 4593
✂ Grammage (g/m ²)	11,40	mini 10,49 (- 8%)	ISO 4591
✂ Couleur	Blanc		
✂ Opacité (%)	Maxi 40%		NF EN 13592
<u>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</u>			
✂ Force de rupture sens extrusion (daN)	0,65	mini 0,60	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture sens transversal (daN)	0,40	mini 0,35	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens extrusion (%)	150	mini 100	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens transversal (%)	200	mini 150	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture soudure de fond (daN)	0,30	mini 0,25	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture soudure latérale (daN)	0,20	mini 0,15	NF EN ISO 527-3
✂ Résistance à la perforation rapide (Dart-test) (g)	50	mini 45	ISO 7765 -1-2