



**SACS POUBELLE A LIENS CLASSIQUES  
PEBD NOIR REGENERE  
160 LITRES en 47 µm**

FS38797  
27.02.13  
PAGE 1/1  
REV. 1

	VALEUR NOMINALE	TOLERANCES	METHODE D'ESSAI
<b><u>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</u></b>			
✂ Nombre de sacs	10	mini 10	COMPTAGE
✂ ½ Périmètre à l'ouverture (mm)	900	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Longueur utile (mm)	1070	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Epaisseur nominale (µm)	47	mini 42,30 (-10 %)	ISO 4593
✂ Epaisseur ponctuelle (µm)	47	mini 37	ISO 4593
✂ Grammage (g/m <sup>2</sup> )	43,24	mini 38,92 (-10 %)	ISO 4591
✂ Couleur	NOIR		
✂ Opacité (%)	70	mini 60	NF EN 13592
<b><u>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</u></b>			
✂ Force de rupture sens extrusion (daN)	0,95	mini 0,90	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture sens transversal (daN)	0,85	mini 0,80	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens extrusion (%)	250	mini 200	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens transversal (%)	400	mini 350	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)	0,25	mini 0,20	NF EN ISO 527-3
✂ Résistance à la perforation rapide (Dart-test) (g)	95	mini 90	ISO 7765 -1-2