



**SACS POUBELLE A LIENS CLASSIQUES PLIAGE ETOILE  
PEHD NOIR  
130 LITRES en 18 µm**

FS50207  
29.01.14  
PAGE 1/1  
REV. 0

	<b>VALEUR NOMINALE</b>	<b>TOLERANCES</b>	<b>METHODE D'ESSAI</b>
<b><u>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</u></b>			
✂ Nombre de sacs	10	mini 10	COMPTAGE
✂ ½ Périmètre à l'ouverture (mm)	800	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Longueur utile (mm)	1150	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Epaisseur nominale (µm)	18	mini 16,20 (-10%)	ISO 4593
✂ Epaisseur ponctuelle (µm)	18	mini 11	ISO 4593
✂ Grammage (g/m <sup>2</sup> )	17,10	mini 15,39 (-10%)	ISO 4591
✂ Couleur	Noir		
✂ Opacité (%)	50	mini 45	
<b><u>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</u></b>			
✂ Force de rupture sens extrusion (daN)	0,65	mini 0,60	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture sens transversal (daN)	0,45	mini 0,40	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens extrusion (%)	175	mini 170	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens transversal (%)	300	mini 250	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture soudure de fond (daN)	0,15	mini 0,10	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture soudure latérale (daN)	0,15	mini 0,10	NF EN ISO 527-3
✂ Résistance à la perforation rapide (Dart-test) (g)	70	mini 65	ISO 7765 -1-2