



**SACS POUBELLE A LIENS CLASSIQUES  
BD NOIR REGENERE  
240 LITRES en 40µm**

FS240L-40µ  
08.10.12  
PAGE 1/1  
REV. 0

	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)	1140	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Longueur utile (mm)	1400	- 2,5 %	ISO 4592
✂ Epaisseur nominale (µm)	40	mini 36,00 (-10 %)	ISO 4593
✂ Epaisseur ponctuelle (µm)	40	mini 30	ISO 4593
✂ Grammage (g/m <sup>2</sup> )	36,80	mini 33,12 (-10 %)	ISO 4591
✂ Couleur	NOIR		
✂ Opacité (%)	70	mini 60	NF EN 13592
<b><u>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</u></b>			
✂ Force de rupture sens extrusion (daN)	0,90	Mini 0,85	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture sens transversal (daN)	0,80	mini 0,75	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens extrusion (%)	200	mini 150	NF EN ISO 527-3
✂ Allongement rupture sens transversal (%)	350	mini 300	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture soudure de fond (daN)	0,50	mini 0,45	NF EN ISO 527-3
✂ Force de rupture soudure latérale (daN)	0,40	mini 0,35	NF EN ISO 527-3
✂ Résistance à la perforation rapide (Dart-test) (g)	80	mini 75	ISO 7765 -1-2