



**SACS POUBELLE A LIENS CLASSIQUES
BD NOIR REGENERE
50 LITRES en 27 µm**

FS49084
12.07.13
PAGE 1/1
REV. 0

	VALEUR NOMINALE	TOLERANCES	METHODE D'ESSAI
<u>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</u>			
✓ Nombre de sacs	25	Mini 25	COMPTAGE
✓ ½ Pérимètre à l'ouverture (mm)	680	- 2,5 %	ISO 4592
✓ Longueur utile (mm)	730	- 2,5 %	ISO 4592
✓ Epaisseur nominale (µm)	27	mini 22,50 (-10%)	ISO 4593
✓ Epaisseur ponctuelle (µm)	27	mini 19	ISO 4593
✓ Grammage (g/m ²)	24,84	mini 22,36 (-10%)	ISO 4591
✓ Couleur	NOIR		
✓ Opacité (%)	70	mini 60	NF EN 13592
<u>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</u>			
✓ Force de rupture sens extrusion (daN)	0,60	mini 0,55	NF EN ISO 527-3
✓ Force de rupture sens transversal (daN)	0,55	mini 0,50	NF EN ISO 527-3
✓ Allongement rupture sens extrusion (%)	200	mini 150	NF EN ISO 527-3
✓ Allongement rupture sens transversal (%)	250	mini 200	NF EN ISO 527-3
✓ Force de rupture soudure de fond (daN)	0,20	mini 0,15	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)	55	mini 50	ISO 7765 –1-2