



SACS POUBELLE A LIENS CLASSIQUES
PLIAGE ETOILE PEHD NOIR
30 LITRES en 11 µm

FS38321
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)	11	mini 10,12 (-8%)	ISO 4593
✂ Epaisseur ponctuelle (µm)	11	mini 6	ISO 4593
✂ Grammage (g/m ²)	10,45	mini 9,61 (-8%)	ISO 4591
✂ Couleur	Noir		
✂ Opacité (%)	60%	Mini 55%	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