



**SACS POUBELLE A LIENS CLASSIQUES
PEBD NOIR REGENERE
110 LITRES en 55 µm**

FS49155
08.06.15
PAGE 1/1
REV. 1

	VALEUR NOMINALE	TOLERANCES	METHODE D'ESSAI
<u>CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</u>			
Nombre de sacs	20	mini 20	COMPTAGE
½ Périmètre à l'ouverture (mm)	700	- 2,5 %	ISO 4592
Longueur utile (mm)	1050	- 2,5 %	ISO 4592
Epaisseur nominale (µm)	55	mini 49,50 (-10%)	ISO 4593
Epaisseur ponctuelle (µm)	55	mini 44	ISO 4593
Grammage (g/m ²)	50,56	mini 45,54 (-10%)	ISO 4591
Couleur	Noir		
Opacité (%)	80	mini 70	NF EN 13592
<u>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</u>			
Force de rupture sens extrusion (daN)	1,25	mini 1,20	NF EN ISO 527-3
Force de rupture sens transversal (daN)	1,15	mini 1,10	NF EN ISO 527-3
Allongement rupture sens extrusion (%)	250	mini 200	NF EN ISO 527-3
Allongement rupture sens transversal (%)	450	mini 400	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond (daN)	0,55	mini 0,50	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale (daN)	0,35	mini 0,30	NF EN ISO 527-3
Résistance à la perforation rapide (Dart-test) (g)	110	mini 105	ISO 7765 –1-2