## FICHE TECHNIQUE

Sac poubelle 50 Litres Blanc Réf : 8020

	VALEUR NOMINALE	TOLERANCES	METHODE D'ESSAI
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES			
Nombre de sacs	20	Mini 20	COMPTAGE
½ Périmètre à l'ouverture (mm)	680	- 2,5 %	NFT 54101
Longueur utile (mm)	750	- 2,5 %	NFT 54101
Epaisseur nominale (μ)	24	mini 22,8 (-5 %)	NFT 54101
☞ Epaisseur ponctuelle (μ)	24	mini 17	NFT 54101
	22,1	mini 21 (- 5 %)	NFT 54101
© Couleur	Blanc		
	40 %	Mini 40 %	NF EN 13592
CARACTERISTIQUES MECANIQUES			
Force de rupture sens extrusion (daN)	0,50	mini 0,50	NF EN ISO 527-3
Force de rupture sens transversal (daN)	0,45	mini 0,45	NF EN ISO 527-3
Allongement rupture sens extrusion (%)	200	mini 200	NF EN ISO 527-3
Allongement rupture sens transversal (%)	400	mini 400	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond (daN)	0,30	mini 0,30	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale (daN)	0,25	mini 0,25	NF EN ISO 527-3
Rupture lien (daN)	4	mini 4	NF EN ISO 527-3
Résistance Dart-Test (g)	45	mini 45	NFT 54109

