



PLASTHYLEN
ZI N°3
2, rue Blaise Pascal
60800 CREPY EN VALOIS
www.plasthylen@wanadoo.fr
Tél : 03.44.88.60.47 - Fax : 03.44.88.92.51
S.A.S au capital de 38 200 €uros
R.C. Senlis B 431834 944 - A.P.E. : 252A

FICHE TECHNIQUE

**DESIGNATION DU PRODUIT : SACS POUBELLES PE BASSE DENSITE
150 Litres GRIS**

	UNITES	TOLERANCES	VALEURS MOYENNES
<u>Propriétés dimensionnelles :</u>			
Epaisseur moyenne	µm	± 5 %	65
½ Périmètre à l'ouverture	mm	± 10	800
Longueur utile	mm	± 20	1300
<u>Propriétés mécaniques :</u>			
Résistance à la rupture SL*	N	- 10 %	28
Résistance à la rupture ST*	N	- 10 %	22
Allongement à la rupture SL*	%	- 10 %	600
Allongement à la rupture ST*	%	- 10 %	650
Résistance soudure de fond	N	- 10 %	20

* Remarques : SL = sens extrusion ; ST = sens transversal

Essais réalisés sur éprouvettes : Largeur = 25 mm ; vitesse = 500 mm / min