

Fiche Technique 1241860

référence article : 124186

produit : sac à déchets type 40 Litres

type de sac : à liens coulissants



1 - Caractéristiques produit

	valeur nominale	tolérance
Demi périmètre	500 mm	0/-2,5%
Longueur utile	650 mm	0/-2,5%
Épaisseur	20 microns	0/-8 %
Poids	19,06 grs	0/-12 %

Lien de fermeture : lien coulissant

Type de soudure : -

Matière : 100 % biodégradable

Coloris : **VERT**

2 - Conditionnement

rouleaux de : 25 sacs

palettes de : 108 cartons

cartons de : 250 sacs

dimensions cartons : 280 x 240 x 140 mm

3 - Caractéristiques mécaniques

Résistance à la rupture NF EN ISO 527-3

mesure de la force nécessaire à la rupture de l'éprouvette - largeur éprouvette : 15 mm
vitesse : 500 mm / minute

	nominale
sens extrusion	0,75 daN
sens travers	0,45 daN

Allongement à la rupture NF EN ISO 527-3

mesure du pourcentage d'allongement qu'il est possible de faire subir à l'éprouvette avant sa rupture - largeur éprouvette : 15 mm
vitesse : 500 mm / minute

	nominale
sens extrusion	250 %
sens travers	500 %

Dart Test NF EN ISO 7765-1

détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine (grammes)
hauteur de chute : 66 cm

	nominale
	140 g



matière certifiée :



3 - Processus de biodégradabilité



* nombre de jours donné à titre indicatif