

Sac à déchets type 50 litres GREEN®



1 - Dénomination

500 sacs à déchets type 50 litres VERT
traditionnel à gueule ouverte, avec soufflets
20 rouleaux de 25 sacs

Lien de fermeture : oui dans soufflet

Présentation : en rouleaux

Type de soudure : traditionnelle

Matière : PE Basse Densité Recyclé

Coloris : VERT



2 - Caractéristiques analytiques

a) Caractéristiques physiques :

	Nominal	Tolérance
Demi périmètre	680 mm	+/-2,5 %
Longueur utile	800 mm	+/-2,5 %
Epaisseur	30 microns	+/-5 %

b) Dart test :

NF en ISO7765-1

Détermination de la masse nécessaire pour percer
la gaine (*grammes*) :

 nominale *	60 g	* tolérance +/- 10%
--------------------	------	---------------------

3 - Conditionnement

Carton :

nombre de rouleaux par carton : **20**

dimension du carton : **375 x 275 x 250 mm**

Palettisation :

nombre de cartons par couche : **8**

nombre de couches par palette : **6**

nombre de cartons par palette : **48**

nombre total d'UVC par palette : **960**

Palette Europe avec échange : **format 800 x 1200 mm**



4 - Caractéristiques concernant l'utilisation

Résistance à la manutention et aux chocs :

l'essai consiste à laisser tomber un sac rempli de lests de 500g d'une hauteur de 1,20m

test **conforme** avec **20 lests** (10 kgs), aucune déchirure > **61 mm** conformément à la norme NF EN 13592

Étanchéité du sac : NF EN 13592

l'essai consiste à remplir le sac avec **6 litres d'eau** et à vérifier, après 5 minutes, l'étanchéité des soudures