

Sac à déchets type 50 litres FLEXITENE®


Conforme à la norme NF EN 13592

1 - Dénomination

500 sacs à déchets type 50 litres NOIR
 traditionnel à gueule ouverte, avec soufflets
10 rouleaux de 50 sacs

Lien de fermeture : oui dans soufflet
Présentation : en rouleaux
Type de soudure : étoile
Matière : PE Basse Densité type FLEXITENE
Coloris : NOIR


2 - Caractéristiques analytiques
a) Caractéristiques physiques :

	Nominal	Tolérance
Demi périmètre	680 mm	+/-2,5 %
Longueur utile	800 mm	+/-2,5 %
Epaisseur	16 microns	+/-8 %

b) Dart test :

NF en ISO7765-1

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

nominale *	80 g	* tolérance +/- 10%
-------------------	-------------	---------------------

3 - Conditionnement
Carton :

nombre de rouleaux par carton : **10**
 dimension du carton : **380 x 280 x 160 mm**

Palettisation :

nombre de cartons par couche : **8**
 nombre de couches par palette : **9**
 nombre de cartons par palette : **72**
 nombre total d'UVC par palette : **720**
 Palette Europe avec échange : **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