

Sac à déchets Type 50 Blanc NF

Conforme à la norme **NF EN 13592 : Sacs en plastique pour la collecte de déchets ménagers**

Description de l'article :

Type de soudure : **Etoile**

Présentation sous : **Rouleau bande papier imprimée**

Lien de fermeture : **Oui**

Opacité : **> à 60%**

Caractéristiques physiques

	Valeur nominale	Tolérance
Demi-périmètre	680 mm	0/- 2,5%
Longueur totale	800 mm	0/- 2,5%
Epaisseur	22 µm	0/- 5%

Impression :

Type d'impression : **Continue**

Libellé d'impression :

Couleur d'impression : **Noir**



Description du conditionnement et palettisation :

Conditionnement

Nombre de sacs par rouleau : **25**

Nombre de rouleaux par carton : **20**

Nombre de sacs par carton : **500**

Nombre de sacs par palette : **32000**

Palettisation

Nombre de cartons par palette : **64**

Nombre de cartons par rang : **8**

Type de palette : **Europe avec échange**

Dimensions palette : **800 x 1200 mm**

Caractéristiques à l'utilisation :

NF EN 13592 Résistance à la manutention et aux chocs :

L'essai consiste à laisser tomber un sac rempli de tests de 500g d'une hauteur de 1,20m.

Test conforme avec **20 tests (10 kg)** aucune déchirure **>61 mm**.

NF EN 13592 Etanchéité du sac :

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