

FICHE PRODUIT

SAFESPT1 G

Date: 13/11/2008

ARTICLE : SACS A FERMETURE POLYFERM

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES STANDARDS

Nos sacs à fermeture sont produits par nos commettants dans le sud-est asiatique.

TOLÉRANCES GÉNÉRALES :

ÉPAISSEUR MOYENNE GLOBALE : + OU - 10%
RÉPARTITION LINÉAIRE ÉPAISSEUR : -10 + 10 μ

DIMENSIONS : \leq 100MM + OU - 2MM
> 100MM \leq 200MM + OU - 3MM
> 200MM \leq 300MM + OU - 5MM
> 300MM + OU - 10MM

PARTIE SUPÉRIEURE VARIABLE EN FONCTION DES FORMATS
ENTRE 10 ET 20MM

PERFORATION DE SUSPENSION : DIAMÈTRE 6MM

CONDITIONNEMENT:

SACHET DE 100 PIÈCES (tolérance de comptage +/-1%)
COLIS DE 500 OU 1000 PIÈCES
SUREMBALLAGE CARTON

COMPOSITION :

100% POLYETHYLENE BD VIERGE
NON TOXIQUE, NON POLLUANT, REUTILISABLE ET 100% RECYCLABLE
ANTIBLOCKING CHIMIQUE NEUTRE ET INERTE SANS RISQUE POUR L'ENVIRONNEMENT.
TENEUR EN PLOMB MERCURE CHROME MÉTAUX LOURDS ET CHLORE INFÉRIEURE AUX
NORMES EN VIGUEUR EN FRANCE ET EN EUROPE
ASPECT TRANSPARENT BRILLANT

Les sachets polyferm et leur mode de production sont donc en totale conformité avec le livre V du nouveau code de l'environnement.

PROCESS:

EXTRUSION SIMPLE OU DOUBLE AVEC REFENTE DANS LE MILIEU
SOUDURE FIL
PERFORATION PNEUMATIQUE
DÉFAUTS ADMISSIBLES : 3/100

SERVICE COMMERCIAL :

DATE : 18/10/2007

VISA :

