HD050TS007

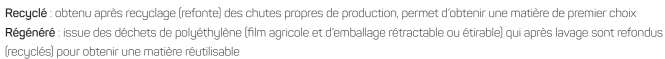
FICHE TECHNIQUE

50 HD STD SOUDURE ETOILE TRANSLUCIDE 680 x 750 RLX 50 CC 500

Cycle de vie du Polyéthylène

Le polyéthylène utilisé pour la fabrication peut être :

Vierge : matière dérivée du pétrole, structure moléculaire = C2H4





Le polyéthylène ne dégage pas de vapeurs toxiques pendant l'incinération.

Descriptif

Type litrage	50	
Matière	PE HD	
Couleur	TRANSLUCIDE	
Type de soudure	Soudure étoile	
Lien	Lien dans le soufflet	
Dimensions du sac 1/2 périmètre + soufllet + Longueur	350 + 2 × 165 × 750 mm	
Epaisseur en µ / Poids unitaire	13 µ ± 5%	12,46 gr ± 5%



Conditionnement



50 sacs par rouleau



500 sacs par carton
10 rouleaux par carton
Poids carton : 6,42 kg ± 8%
Dimensions carton : 40 x 17 x 19,5 cm

EAN 13: 3221170013288



104 cartons par palette 8 couches x 13 cartons

ETIQUETTE CARTON

50 HD STD SOUDURE ETOILE 500 SACS -10 RLX x 50 SACS TRANSLUCIDES HD050TS007 / OF



Système de management certifié



