

Sacs poubelle HygoClean, 130I, noir, 55my 82x120cm, LDPE, 25 pièces



Infos sur les matériaux : Sacs poubelle en LDPE

L'abréviation LDPE signifie Low Density Polyethylen (polyéthylène basse densité). Le LDPE est donc une forme de polyéthylène (PE). Le PE est très extensible et insensible aux acides, aux bases, aux alcools, aux huiles et à l'eau - un excellent matériau pour les sacs poubelles. Le PE à basse densité (LDPE) est beaucoup plus souple et flexible, mais aussi moins résistant que le PE à haute densité (HDPE). En raison de leurs propriétés de résistance plus élevées, les films PEHD peuvent être fabriqués jusqu'à environ 5 my, les films PEBD ne dépassant généralement pas 12 my d'épaisseur.

- Film en polyéthylène basse densité
- souple-élastique
- extrêmement tenace et résistant à la déchirure

Numéro d'article

WL49834













Modèle	HygoClean-32442
Fabricant	FRANZ MENSCH
Numéro d'article du fabricant	32442
Données du fabricant du GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Longueur	1200 mm
Largeur	820 mm
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	20 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Contenu (litres)	130 I
Matériel	Film en polyéthylène basse densité (LDPE)









