

Sacs poubelle HygoClean ECO, 700x1100mm, 120l, transparent en LDPE, 25 pièces, sur rouleau, env. 33my



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
- qualité solide, souple-élastique
- extrêmement tenace et résistant à la déchirure











23.09.2025



N° d'article	WL49820
mannequin	HygoClean-32302
Ligne de modèle	Hygoclean Eco
Fabricant	FRANZ MENSCH
Fabricant Numéro d'article	32302
Informations sur le fabricant du GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
longueur	1100 mm
largeur	700 mm
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	25 pièce
spécification de la couleur du fabricant	transparent
Couleur	transparent
Capacité litres	120 I
concret	Film en polyéthylène basse densité (LDPE)
épaisseur du film	33 my







