

Sacchi per rifiuti HygoClean LIGHT, 700*1100mm, 120l, blu in LDPE, 25 pezzi, in rotolo, circa 40my



Materiale: sacchi per rifiuti in LDPE

L'abbreviazione LDPE sta per Polietilene a bassa densità. LDPE è una forma di polietilene (PE). Il PE è molto elastico e resistente agli acidi, agli alcali, agli alcoli, agli oli e all'acqua: un materiale eccellente per i sacchi della spazzatura. Il PE a bassa densità (LDPE) è molto più morbido e flessibile, ma anche meno resiliente del PE ad alta densità (HDPE). Grazie alle sue proprietà di maggiore resistenza, i film HDPE possono essere prodotti fino a circa 5 my, mentre i film LDPE non sono solitamente più sottili di 12 my.

- Film di polietilene a bassa densità
- qualità leggera, morbida ed elastica
- estremamente tenace e resistente agli strappi

Articolo n.

WL49842

Products for the electronic industry



Modello	HygoClean-32556
Linea di modelli	Hygoclean Light
Produttore	FRANZ MENSCH
Codice articolo del produttore	32556
Dati del produttore GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
Lunghezza	1100 mm
Larghezza	700 mm
Unità di vendita	1 Vpe
Unità di contenuto	25 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	blu
Colore	Blu
Contenuto (litri)	120 l
Materiale	Film di polietilene a bassa densità (LDPE)
Incl. batteria	No
Spessore del film	40 my