

Arak HDPE BL1

Fabricante	Shazand (Arak) Petrochemical Corporation	Categoría	HDPE, HMW
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

BL1 es un grado de polietileno de alta densidad, adecuado para aplicaciones de moldeo por soplado. Características: Buena capacidad de flujo. Aplicaciones típicas son: Botellas de leche. Mezcladores para polvos. * BL1 es adecuado para contacto con alimentos.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Contacto Alimentario Aceptable Buena fluidez	- -	- -
Usos	Aplicaciones de moldeo por soplado Botellas	- -	- -
Método de procesamiento	Moldeo por soplado	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.952 g/cm ³	-	DIN 53479
Índice de fluidez de masa (MFR)	6.0 g/10 min	-	DIN 53735

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia al impacto Izod con entalla	kJ/m ²	-	DIN 53453

Óptico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Índice de amarilleo	YI	-	DIN 6167

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección:	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
Contacto:	Mr. Zhao Yong
Email:	sales@su-jiao.com
Sitio web:	www.polymersdata.com
Móvil:	+86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.