

Bolv LDPE 273-83

Fabricante	Shandong Jining Bolv Chemicals Co.,Ltd	Categoría	LDPE
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Bolv LDPE 273-83 es un material de polietileno de baja densidad. Está disponible en Asia-Pacífico.

Especificaciones Técnicas

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.950 g/cm ³	-	ASTM D1505
Índice de fluidez de masa (MFR)	0.43 g/10 min	-	ASTM D1238
Dureza Durometro		-	ASTM D2240

Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción			ASTM D638 ASTM D882

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	33.0 MPa MPa	4786.25 psi -	
Elongación a la tracción	900 % %	- -	ASTM D638 ASTM D882
Deformación a la flexión	30 %	-	-

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de reblandecimiento Vicat	°C	-	ASTM D1525
Temperatura de fusión	106 to 111 °C	222.8 - 231.8 °F	-

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.