

Braskem PP PD 943XP

Fabricante	Braskem	Categoría	PP Homopolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Descripción: PD 943 XP es un homopolímero de tasa de flujo de fusión media, con agentes deslizantes y anti-bloqueo. Es adecuado para la extrusión de película soplada. Este producto presenta buena resistencia al impacto, excelente brillo y transparencia, buen deslizamiento y buena soldabilidad. Aplicaciones: Bobina para embalaje automático; Propósito general, embalaje de alimentos y textiles.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	Antibloqueo	-	-
	Deslizamiento	-	-
Características	Antibloqueo	-	-
	Buena Resistencia al Impacto	-	-
	Alto brillo	-	-
	Homopolímero	-	-
	Deslizamiento	-	-
	Soldable	-	-

Usos

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	Embalaje de Alimentos	-	-
	Embalaje	-	-
Certificaciones de organismos	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
Apariencia	Transparente	-	-
Formas	Pellets	-	-
Método de procesamiento	Película soplada	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.905 g/cm ³	-	ASTM D792, ISO 1183
Índice de fluidez de masa (MFR)	7.0 g/10 min	-	ASTM D1238, ISO 1133
Dureza Rockwell		-	-
	98	-	ASTM D785
	98	-	ISO 2039-2

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	35.0 MPa	5076.33 psi	ASTM D638, ISO 527-2
Elongación a la tracción	11 %	-	ASTM D638, ISO 527-2
Módulo de flexión			- ASTM D790 ISO 178

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
		-	
	1400 MPa	203053.2 psi	
	1300 MPa	188549.4 psi	
Impacto Izod con entalla			
	30 J/m	0.5619 ft·lb/in	ASTM D256
	3.1 kJ/m ²	1.47 ft·lb/in ²	ISO 180
Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga			
	97.0 °C	206.6 °F	ASTM D648
	97.0 °C	206.6 °F	ISO 75-2/B
	55.0 °C	131.0 °F	ASTM D648
	55.0 °C	131.0 °F	ISO 75-2/A
Temperatura de reblandecimiento Vicat	151 °C	303.8 °F	ISO 306/A, ASTM D1525

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.