

Borealis PP TD210BF

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

Descripción del Producto

TD210BF es un terpolímero C2/C4. Este grado está diseñado para capas de sellado de películas orientadas y no orientadas. CAS-No. 25895-47-0.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	Antibloqueo	-	-
Características	Distribución de Peso Molecular	-	-
	Med.-Ancha	-	-
	Material reciclable		
Usos	Película	-	-
	Embalaje de Alimentos	-	-
Método de procesamiento	Coextrusión	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Índice de fluidez de masa (MFR)	6.0 g/10 min	-	ISO 1133

Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fusión	130 °C	266.0 °F	ISO 11357-3

Otros

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura inicial de sellado	103 °C	217.4 °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.