

Borealis WD170CF

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

Descripción del Producto

WD170CF es una resina de poliolefina adecuada para la fabricación de películas cast pelables esterilizables no orientadas en procesos de chill roll. CAS-No. 9010-79-1 & 9002-88-4 Aplicaciones: WD170CF ha sido evaluado de acuerdo con diferentes regulaciones y normas. Las aplicaciones típicas se mencionan a continuación para dispositivos médicos o empaques farmacéuticos y de diagnóstico. Sin embargo, Borealis debe ser consultado para la aprobación final para evaluar el uso de WD170CF. Películas de laminación, película de cierre, empaque de alimentos en retorta y empaque de dispositivos médicos. Características: Sello y pelable contra sí mismo, sello y pelable contra polipropileno y esterilizable mediante vapor de agua.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Esterilizable por vapor	-	-
Usos	Película Fundida	-	-
	Película	-	-
	Embalaje de Alimentos	-	-
	Laminados	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	Aplicaciones Médicas/ Sanitarias Película no orientada Embalaje	- - -	- -
Método de procesamiento	Película Fundida	-	-
Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Índice de fluidez de masa (MFR)	6.5 g/10 min	-	ISO 1133
Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo de flexión	800 MPa	116030.4 psi	ISO 178
Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fusión (DSC)	110 to 150 °C	230.0 - 302.0 °F	ISO 11357-3

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.