

CERTENE™ 325

Fabricante	Muehlstein	Categoría	PS (HIPS)
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

CERTENE® 325 es un poliestireno de alto impacto formulado para aplicaciones que requieren alta resistencia al impacto y rigidez. Usos comunes incluyen extrusión de perfiles y aplicaciones de embalaje.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Alta resistencia al impacto Alta rigidez	- -	- -
Usos	Embalaje Perfiles	- -	- -
Formas	Pellets	-	-
Método de procesamiento	Extrusión de Perfil	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Índice de fluidez de masa (MFR)	3.0 g/10 min	-	ASTM D1238

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo a la tracción	2000 MPa	290076.0 psi	ASTM D638
Resistencia a la tracción	26.9 MPa	3901.52 psi	ASTM D638
Módulo de flexión	2140 MPa	310381.32 psi	ASTM D790
Impacto Izod con entalla	130 J/m	2.43 ft·lb/in	ASTM D256

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	189 °C	372.2 °F	ASTM D648
Temperatura de reblandecimiento Vicat	101 °C	213.8 °F	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.