

# CERTENE™ 705 SAN

<b>Fabricante</b>	Muehlstein	<b>Categoría</b>	SAN
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

CERTENE™ 705 SAN es un material de acrilonitrilo estireno (SAN). Está disponible en América del Norte.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Formas</b>	Pellets	-	-

### Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Gravedad específica</b>	1.07 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
<b>Índice de fluidez de masa (MFR)</b>	7.5 g/10 min	-	ASTM D1238
<b>Contracción de moldeo</b>	0.30 to 0.40 %	-	ASTM D955
<b>Dureza Rockwell</b>	83	-	ASTM D785

<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Módulo a la tracción</b>	3280 MPa	475724.64 psi	ASTM D638
<b>Resistencia a la tracción</b>	72.4 MPa	10500.75 psi	ASTM D638
<b>Módulo de flexión</b>	3450 MPa	500381.1 psi	ASTM D790
<b>Resistencia a la flexión</b>	115 MPa	16679.37 psi	ASTM D790
<b>Impacto Izod con entalla</b>	21 J/m	0.3933 ft·lb/in	ASTM D256

<b>Térmico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Temperatura de deflexión bajo carga</b>	96.1 °C	204.98 °F	ASTM D648
<b>Temperatura de reblandecimiento Vicat</b>	106 °C	222.8 °F	ISO 306/B50

## **Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.**

<b>Dirección:</b>	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
<b>Contacto:</b>	Mr. Zhao Yong
<b>Email:</b>	sales@su-jiao.com
<b>Sitio web:</b>	www.polymersdata.com
<b>Móvil:</b>	+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.