

# CERTENE™ 780

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

## Descripción del Producto

CERTENE™ 780 es un material de acrilonitrilo butadieno estireno (ABS). 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>Índice de fluidez de masa (MFR)</b>	5.5 g/10 min	-	ASTM D1238
<b>Dureza Rockwell</b>	108	-	ASTM D785

## Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	48.3 MPa	7005.34 psi	ASTM D638
Elongación a la tracción	30 %	-	ASTM D638
Módulo de flexión	2340 MPa	339388.92 psi	ASTM D790
Resistencia a la flexión	65.5 MPa	9499.99 psi	ASTM D790
Impacto Izod con entalla	250 J/m	4.68 ft·lb/in	ASTM D256

## Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	95.0 °C	203.0 °F	ASTM D648

## 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.