

# ASI POLYETHYLENE CP 812

<b>Fabricante</b>	A. Schulman Europe	<b>Categoría</b>	LMDPE
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

CP 812 es una resina lineal de polietileno de densidad media con excelentes características de moldeo y buen impacto a bajas temperaturas.

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Buena Moldeabilidad	-	-
	Resistencia al impacto a baja temperatura	-	-
<b>Formas</b>	Pellets	-	-
<b>Método de procesamiento</b>	Compounding	-	-
	Extrusión de compounding	-	-
	Moldeo por inyección	-	-

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Gravedad específica</b>	0.935 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
<b>Índice de fluidez de masa (MFR)</b>	5.0 g/10 min	-	ASTM D1238
<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Resistencia a la tracción</b>	14.8 MPa	2146.56 psi	ASTM D638
<b>Elongación a la tracción</b>	150 %	-	ASTM D638
<b>Módulo de flexión</b>	552 MPa	80060.98 psi	ASTM D790
<b>Resistencia al desgarro</b>	140 kN/m	-	ASTM D624
<b>Impacto Izod con entalla</b>	Sin ruptura	-	ASTM D256
<b>Impacto Gardner</b>	65.1 J	-	-

## **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.