

# BCC Resins HPX 691

<b>Fabricante</b>	BCC Products Inc.	<b>Categoría</b>	Epoxy
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

BCC Resins HPX 691 es un producto de Epoxi; Epóxido (Epoxi). Puede ser procesado mediante fundición y está disponible en América del Norte. Aplicación típica: Aplicaciones de prototipado. Las características incluyen: Claridad Buena tenacidad Baja contracción Resistente a los arañazos

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Características</b>	Buena Tenacidad	-	-
	Alta claridad	-	-
	Baja contracción	-	-
	Resistente a los arañazos	-	-
<b>Usos</b>	Material de modelado	-	-
	Prototipado	-	-
<b>Apariencia</b>	Transparente	-	-
<b>Formas</b>	Pellets	-	-

<b>Información General</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Método de procesamiento</b>	Fundición	-	-

  

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Gravedad específica</b>	1.06 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
<b>Dureza Durometro</b>	84	-	ASTM D2240

  

<b>Otros</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Componentes termoendurecibles</b>	Relación de mezcla por volumen: 40   Relación de mezcla por peso: 33  Relación de mezcla por peso: 100   Relación de mezcla por volumen: 100	- - -	- - -
<b>Vida útil en pote</b>	360 min	-	-
<b>Viscosidad de mezcla termoendurecible</b>	150 cP	-	ASTM D2393
<b>Tiempo de desmoldeo</b>	1400 to 2200 min	-	-

## 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.