

Cheng Yu FV30725

Fabricante	Cheng Yu Plastic Company Limited	Categoría	Acetal (POM) Copolymer
Carga/Filler	25% Mineral	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Cheng Yu FV30725 es un producto de homopolímero de acetales (POM) relleno con un 25% de mineral. Está disponible en Asia-Pacífico.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Mineral, 25% relleno por peso	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.55 g/cm ³	-	ASTM D792
Contracción de moldeo	1.5 to 1.7 %	-	ASTM D955
Absorción de agua	1.5 to 1.7 %	-	ASTM D570
Dureza Rockwell	82	-	ASTM D785

Mecánico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	52.0 MPa	7541.98 psi	ASTM D638
Resistencia a la flexión	165 MPa	23931.27 psi	ASTM D790
Impacto Izod sin entalla	34 J/m	0.6368 ft·lb/in	ASTM D256

Térmico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga	162 °C	323.6 °F	ASTM D648

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.