

ANYPOL CL-2500F

Fabricante	SH Energy & Chemical	Categoría	PS (GPPS)
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

La resina ANYPOL EPS es una perla expandible que contiene un agente de soplado. Según las aplicaciones, se divide en grado autoextinguible y grado de uso general, y la resina ANYPOL EPS es un producto respetuoso con el medio ambiente con el que es posible satisfacer de inmediato los requisitos del cliente para grados especiales, ya que la tecnología de producción de la resina ANYPOL EPS ha sido desarrollada por nuestro propio I+D. Propiedades: tiempo de envejecimiento corto buen proceso de moldeo tiempo de ciclo corto y buena fusión baja conductividad térmica y buena resistencia

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Aditivo	Agente de soplado	-	-
Características	Expandable	-	-
	Uso general	-	-
	Buena Procesabilidad	-	-
	Buena Resistencia	-	-
	Conductivo térmicamente	-	-

Usos

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
	Fabricación de moldes	-	-
	Embalaje	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.0170 to 0.0250 g/cm ³	-	-

Otros

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Tamaño de perla	730.0 to 960.0 µm	28.74 - 37.8 mil	-

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.