

Algoflon® F 5

Fabricante	Solvay Specialty Polymers	Categoría	PTFE
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Algoflon® F 5 es un polvo de PTFE homopolímero de corte fino que es blanco, granular y no fluido. Está diseñado para grados rellenos y, en particular, se recomienda para compuestos con fibra de vidrio, ya que permite una buena desgasificación durante el proceso de sinterización. Las principales características de Algoflon® F 5 son: Tamaño de partícula fino Distribución de tamaño de partícula estrecha Buena capacidad de mezcla Baja porosidad

Especificaciones Técnicas

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Buena resistencia química	-	-
Usos	Mezclando Aditivo	- -	- -
Certificaciones de organismos	FDA 21 CFR 177.1550	-	-
Apariencia	Blanco	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Formas	Polvo	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	2.17	-	ASTM D792
Tamaño medio de partícula	15 µm	0.5906 mil	Internal method
Contracción	3.0 %	-	ASTM D4894
Densidad volumétrica	380 g/l	-	ASTM D4894

Propiedades mecánicas			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Elongación a la tracción en rotura	350 %	-	-
Resistencia a la tracción	40.0 MPa	5801.52 psi	ASTM D4894

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Desconocido	-	-	-

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.