

ATPioneers PP CAP502

Fabricante	Asia Technology Pioneers Ltd	Categoría	TPO
Carga/Filler	Nano no especificado	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

CAP502 es un polipropileno compuesto de alta tecnología. Este hi-composite se produce mediante nanotecnología y se utiliza ampliamente en la industria, además de ser muy rentable. Ventajas: buena capacidad de pintado, excelente estabilidad dimensional (al calor), aspecto superficial sobresaliente, resistencia a los rayos UV, alta resistencia al rayado. Certificación ISO 9001:2008, certificación del Consejo de la Iniciativa de Nanotecnología de Irán, certificación de los fabricantes de automóviles. Aplicación: paragolpes automotriz.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Nano no especificado	-	-
Características	Buena estabilidad dimensional	-	-
	Buena Acabado Superficial	-	-
	Buena Resistencia a UV	-	-
	Pintable	-	-
Usos	Parachoques automotriz	-	-

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Apariencia	Gris	-	-
Formas	Pellets	-	-
Método de procesamiento	Moldeo por inyección	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.950 g/cm ³	-	ASTM D792
Índice de fluidez de masa (MFR)	11 g/10 min	-	ASTM D1238

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	23.5 MPa	3408.39 psi	ASTM D638
Módulo de flexión	1030 MPa	149389.14 psi	ASTM D790
Resistencia a la flexión	25.5 MPa	3698.47 psi	ASTM D790
Impacto Izod con entalla	690 J/m	12.92 ft·lb/in	ASTM D256

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.