

Axiall PVC 8150 White 209

Fabricante	Axiall Corporation	Categoría	PVC, Flexible
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Axiall PVC 8150 White 209 es un material de cloruro de polivinilo rígido. Está disponible en América del Norte.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Tarjeta Amarilla UL	E53006-243338	-	-
Apariencia	Blanco	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.46 g/cm ³	-	ASTM D792

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo a la tracción	3580 MPa	519236.04 psi	ASTM D638
Resistencia a la tracción	48.4 MPa	7019.84 psi	ASTM D638
Módulo de flexión	2650 MPa	384350.7 psi	ASTM D790
Resistencia a la flexión	79.3 MPa	11501.51 psi	ASTM D790
Impacto Izod con entalla		-	ASTM D256
	930 J/m	17.42 ft·lb/in	-
	130 J/m	2.43 ft·lb/in	-

Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de deflexión bajo carga		-	ASTM D648
	65.9 °C	150.62 °F	-
	69.6 °C	157.28 °F	-
	60.2 °C	140.36 °F	-
	67.3 °C	153.14 °F	-

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.