

# Alloy Exchange Reprocessed ABS001

<b>Fabricante</b>	Alloy Exchange, Inc.	<b>Categoría</b>	ABS
<b>Carga/Filler</b>	-	<b>Estado</b>	En Stock - Listo para exportar

## Descripción del Producto

Alloy Exchange Reprocessed ABS001 es un material de Acrilonitrilo Butadieno Estireno (ABS). Está disponible en América del Norte. Atributo principal de Alloy Exchange Reprocessed ABS001: Ecológico/Verde. Aplicación típica de Alloy Exchange Reprocessed ABS001: Automotriz

## Especificaciones Técnicas

### Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
<b>Contenido reciclado</b>	Sí	-	-
<b>Apariencia</b>	Negro	-	-
<b>Formas</b>	Pellets, reprocesados	-	-

<b>Físico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Gravedad específica</b>	1.05 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792A
<b>Índice de fluidez de masa (MFR)</b>	5.2 g/10 min	-	ASTM D1238
<b>Mecánico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Resistencia a la tracción</b>	47.3 MPa	6860.3 psi	ASTM D638
<b>Elongación a la tracción</b>	19 %	-	ASTM D638
<b>Módulo de flexión</b>	2580 MPa	374198.04 psi	ASTM D790
<b>Impacto Izod con entalla</b>	200 J/m	3.75 ft·lb/in	ASTM D256
<b>Térmico</b>			
<b>Propiedad</b>	<b>Sistema Métrico</b>	<b>Sistema Imperial</b>	<b>Método</b>
<b>Temperatura de deflexión bajo carga</b>	85.2 °C	185.36 °F	ASTM D648A

## Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

---

<b>Dirección:</b>	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
<b>Contacto:</b>	Mr. Zhao Yong
<b>Email:</b>	sales@su-jiao.com
<b>Sitio web:</b>	www.polymersdata.com
<b>Móvil:</b>	+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.