

ADENE ONOEG

Fabricante	A.D. Compound spa	Categoría	PP Homopolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

ADENE ONOEG es un material de copolímero de polipropileno (PP Copolímero). Está disponible en Europa o América del Norte. Atributo principal de ADENE ONOEG: Copolímero. Las aplicaciones típicas incluyen: Aplicaciones industriales, embalaje.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Copolímero	-	-
Usos	Aplicaciones industriales Embalaje	- -	- -
Apariencia	Negro	-	-
Formas	Pellets	-	-

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.900 g/cm ³	-	ISO 1183
Índice de fluidez de masa (MFR)	40 g/10 min	-	ISO 1133
Contenido de cenizas	0.0 %	-	ISO 3451-1

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Módulo de flexión	1100 MPa	159541.8 psi	ISO 178
Resistencia al impacto Izod con entalla	4.5 kJ/m ²	2.14 ft·lb/in ²	ISO 180/1A
Resistencia al impacto Izod sin entalla	35 kJ/m ²	16.65 ft·lb/in ²	ISO 180/1U

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.