

Armlen® PP IC 50-1

Fabricante	Poly Plastic	Categoría	PP Homopolymer
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Armlen® PP IC 50-1 es un producto de Polipropileno. Está disponible en Europa.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Alta elasticidad	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Densidad	0.890 g/cm ³	-	-
Índice de fluidez de masa (MFR)	1.3 g/10 min	-	-
Contracción de moldeo	0.30 to 0.80 %	-	-
Dureza Shore	40	-	-

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Esfuerzo a la tracción	10.0 MPa	1450.38 psi	-
Deformación a la tracción	400 %	-	-
Módulo de flexión	300 MPa	43511.4 psi	-
Esfuerzo a la flexión	12.0 MPa	1740.46 psi	-
Resistencia al impacto Charpy con entalla	Sin ruptura	-	-
Resistencia al impacto Charpy sin entalla	Sin ruptura	-	-
	Sin ruptura	-	-
	Sin ruptura	-	-
Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fusión	160 °C	320.0 °F	-
Eléctrico e Inflamabilidad			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistividad volumétrica	1.0E+15 ohms·cm	-	-

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.