

Alpha PVC AG K580A-Q2 NATURAL

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

Descripción del Producto

ELASTÓMERO A BASE DE PVC FLEXIBLE RETICULADO (TACTO მსგავსი A CAUCHO) DESTINADO A APLICACIONES AUTOMOTRICES COMO JUNTA DE VENTANA. ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE MITSUBISHI.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Reticulable Buena flexibilidad	- -	- -
Usos	Aplicaciones automotrices Juntas	- -	- -
Cumplimiento RoHS	Fabricante de contacto	-	-
Apariencia	Color natural	-	-
Formas	Pellets Moldeo por inyección	- -	- -

Información General			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Método de procesamiento			
Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	1.21 to 1.27 g/cm ³	-	ASTM D792
Dureza Durometro		-	ASTM D2240
	64 to 70	-	-
	56 to 62	-	-
Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	10.3 MPa	1493.89 psi	ASTM D412
Elongación a la tracción	340 %	-	ASTM D412
Térmico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura de fragilidad	-42.0 °C	-43.6 °F	ASTM D746
Información de Procesamiento			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Temperatura trasera	166 °C	330.8 °F	-
Temperatura media	171 °C	339.8 °F	-
Temperatura frontal	177 °C	350.6 °F	-
Temperatura de boquilla	177 °C	350.6 °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.