

BP Flex D 6017 T BLK

Fabricante	Buckeye Polymers, Inc.	Categoría	TPO
Carga/Filler	Talco	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

Información del producto: Los TPO son una familia de elastómeros termoplásticos que exhiben propiedades similares a la goma y son procesables en equipos termoplásticos convencionales.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Carga / Refuerzo	Talco	-	-
Apariencia	Negro	-	-
Método de procesamiento	Moldeo por inyección	-	-

Físico

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Gravedad específica	0.910 to 0.940 g/cm ³	-	ASTM D792

Físico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Índice de fluidez de masa (MFR)	15 to 19 g/10 min	-	ASTM D1238
Contracción de moldeo	0.95 to 1.2 %	-	ASTM D955
Contenido de cenizas	3.0 to 7.0 %	-	ASTM D5630
Dureza Durometro	54 to 62	-	ASTM D2240

Mecánico			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Resistencia a la tracción	MPa	-	ASTM D638
Módulo de flexión	MPa	-	ASTM D790
Impacto Izod con entalla			ASTM D256
	J/m	-	-
	J/m	-	-

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.