

Ultraform® N 2640 Z2 BK140 Q600

Acetal (POM) Copolymer

BASF Corporation

Описание материалов:

Ultraform N 2640 Z2 BK140 Q600 is a pigmented black, elastomer-modified injection molding POM grade with high impact strength.

Applications

Typical applications include toys components such as bicycle frames, automotive parts such as cladding elements and windshield wiper units, and clips, snap and fastening elements, and other components subject to impact stress.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Высокая ударопрочность		
Используется	Автомобильные Приложения Крепежные детали Игрушки		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.37	g/cm ³	ISO 1183
Поглощение воды			ISO 62
Saturation, 23°C	0.80	%	
Equilibrium, 23°C, 50% RH	0.20	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	1880	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	46.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, 23°C)	11	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	1890	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180
-40°C	6.0	kJ/m ²	
23°C	8.5	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	76.0	°C	ISO 75-2/A
Температура плавления (DSC)	167	°C	ISO 3146

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Comparative Tracking Index	600	V	IEC 60112

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

