

## ADDINYL B2 ZG30

30% стеклянная бусина

Polyamide 6

ADDIPLAST

### Описание материалов:

ADDINYL B2 ZG30 is a Polyamide 6 (Nylon 6) material filled with 30% glass bead. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, or Latin America.

Important attributes of ADDINYL B2 ZG30 are:

Good Dimensional Stability

Heat Resistant

Rigid

Typical applications include:

Appliances

Electrical/Electronic Applications

Engineering/Industrial Parts

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Стеклянный шарик, 30% наполнитель по весу			
Характеристики	Хорошая стабильность размеров			
	Хорошая термостойкость к старению			
	Высокая жесткость			
Используется	Компоненты прибора			
	Электрическое/электронное применение			
	Шестерни			
Формы	Гранулы			
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.35	--	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A
Твердость	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	85	80		ISO 868
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	70.0	40.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	6.0	11	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	3800	1500	MPa	ISO 178
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	3.0	5.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	45 kJ/m <sup>2</sup>	No Break		ISO 179/1eU

Зубчатый изод ударная прочность	3.5	6.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
<b>Тепловой</b>	<b>Сухой</b>	<b>Состояние</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	75.0	--	°C	ISO 75-2/Af
Температура плавления (DSC)	220	--	°C	ISO 3146
CLTE-Поток	5.0E-5	--	cm/cm/°C	ASTM E831
<b>Электрический</b>	<b>Сухой</b>	<b>Состояние</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Сопротивление громкости	1.0E+15	1.0E+12	ohms-cm	IEC 60093
Электрическая прочность	28	24	kV/mm	IEC 60243-1
Comparative Tracking Index (Solution A)	450	--	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

