

ADDINYL PMD 20104

Polyamide 66

ADDIPLAST

Описание материалов:

ADDINYL PMD 20104 is a Polyamide 66 (Nylon 66) material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, or Latin America. Primary attribute of ADDINYL PMD 20104: Fast Molding Cycle.

Typical application of ADDINYL PMD 20104: Engineering/Industrial Parts

Главная Информация							
Характеристики		Цикл быстр	оого формования				
Используется		Тонкостень	ные детали				
Формы		Гранулы	ы				
Физический	Сухой		Состояние	Единица измерения	Метод испытания		
Плотность	1.15			g/cm³	ISO 1183/A		
Твердость	Сухой		Состояние	Единица измерения	Метод испытания		
Твердость по суше (Shore D)	85		79		ISO 868		
Механические	Сухой		Состояние	Единица измерения	Метод испытания		
Tensile Stress					ISO 527-2		
Yield	85.0		55.0	MPa			
Break	70.0		65.0	MPa			
Растяжимое напряжение (Break)	30		50	%	ISO 527-2		
`	2900		1300	MPa	ISO 178		
Воздействие	Сухой		Состояние	Единица измерения	Метод испытания		
Ударная прочность	5.0		13	kJ/m²	ISO 179/1eA		
Charpy Unnotched Impact	No Break		No Break		ISO 179/1eU		
Зубчатый изод ударная прочность	4.5		14	kJ/m²	ISO 180/1A		
Тепловой	Сухой		Состояние	Единица измерения	Метод испытания		
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	90.0			°C	ISO 75-2/Af		
Температура плавления (DSC)	260			°C	ISO 3146		
CLTE-Поток	7.0E-5			cm/cm/°C	ASTM E831		
Электрический	Сухой		Состояние	Единица измерения	Метод испытания		
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+15		1.0E+14	ohms	IEC 60093		



Сопротивление громкости	1.0E+15	1.0E+14	ohms∙cm	IEC 60093
Comparative Tracking Index (Solution A)	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

