

Hylac® GP74

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Ravago Manufacturing Americas, LLC

Описание материалов:

ABS, General Purpose, High Flow, Medium Impact

Главная Информация			
UL YellowCard	E157012-101284394		
Характеристики	Общее назначение		
	Высокий поток		
	Средняя ударпрочность		
Используется	Общее назначение		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Номер файла UL	E157012		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.04	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			ASTM D1238
200°C/5.0 kg	2.7	g/10 min	
230°C/3.8 kg	9.8	g/10 min	
Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)	0.30 to 0.70	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break)	47.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	20	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	2550	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	69.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	16	kJ/m ²	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	91.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	77.0	°C	ISO 75-2/A
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость		UL 94	
1.50 mm	HB		
3.00 mm	HB		

* 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

