

AKROMID® B3 ICF 10 1 L black (5514)

10% углеродное волокно

Polyamide 6 + PP

AKRO-PLASTIC GmbH

Описание материалов:

AKROMID B3 ICF 10 1 L black (5514) is a 10% carbonfiber reinforced Polyamid-Blend with medium stiffness and strength
Applications are mechanically high stressed parts in all industri

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Углеродное волокно, 10% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая жесткость		
	Высокая прочность		
	Средняя прочность		
Внешний вид	Черный		
Идентификатор смолы (ISO 1043)	PA6 PP мкФ 10		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	8300	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Break)	105	MPa	ISO 527-2/5
Растяжимое напряжение (Break)	3.0	%	ISO 527-2/5
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	3.5	kJ/m ²	
23°C	6.0	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
-30°C	40	kJ/m ²	
23°C	42	kJ/m ²	

* 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

