

CPI PA6 40 Black

40% стекловолокно

Polyamide 6

CPI Binani, Inc.

Описание материалов:

Nylon works very well as a glass filled product in the CPI Binani D-LFT process.

It offers improved resistance to impact, modulus, and flex while creating a nice finished product with a pleasant finish.

Nylon is somewhat heavier than polypropylene which may be a consideration when selecting materials for your product. The engineering staff at CPI Binani can provide additional information based on your completed Product Requirements Document (PRD)

Главная Информация		
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 40% наполнитель по весу	
Внешний вид	Черный	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Модуль растяжения	11800	МПа
Прочность на растяжение	192	МПа
Флекторный модуль	9310	МПа
Flexural Strength	292	МПа
Poisson's Ratio	0.35	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Зубчатый изод Impact	250	J/m

* 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



WeChat