

INEOS PP 400-CB08

Polypropylene Impact Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

400-CB08 is an antistatic and nucleated high impact copolymer for injection moulding applications. It offers a superior balance of stiffness and impact strength as compared to competitive impact copolymers of similar melt flow.

Applications

Crates and other Returnable Transport Packaging

Large pails and containers

Technical mouldings

Stadium seating

Luggage

Benefits and Features

Very high impact resistance

Superior impact/stiffness balance

Главная Информация			
Добавка	Антистатический Нуклеативный агент		
Характеристики	Антистатический Хорошая жесткость Сополимер удара Ядро Ультра высокая ударпрочность		
Используется	Контейнеры Ящики Багаж Упаковка Ведро Сиденья		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (23°C)	1200	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1A
-20°C	6.0	kJ/m ²	
23°C	11	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



WeChat