

Hostacom DYS707N HS1 NAT

Polypropylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom DYS707N HS1 NAT is an unfilled, impact modified grade that is typically used for automotive pillar applications that require excellent impact/stiffness balance, good flowability, and excellent impact performance at low temperature.

Главная Информация		
Добавка	Модификатор удара	
Характеристики	Модификация удара	
Используется	Автомобильные внутренние детали	
Метод обработки	Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.900	g/cm ³
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	18	g/10 min
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение (Yield)	16.0	MPa
Флекторный модуль	940	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Ударная прочность (23°C)	60	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