

Jam HD7255*

High Density Polyethylene

Jam Petrochemical Company

Описание материалов:

For thick walled, highly stressed transport containers. e.g refuse bins and fish crates.

Features

High impact streng

low warpage

Applications

Injection moulding

Главная Информация

Добавка	Устойчивость к окислению Смазка
Характеристики	Низкий уровень защиты Устойчивость к окислению Высокая ударопрочность Смазка
Используется	Контейнер Загрузочная коробка
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.954	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
190°C/2.16 kg	4.0	g/10 min	ISO 1133
190°C/5.0 kg	11	g/10 min	ISO 1133
Коэффициент расхода-5/2.16	2.80		

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C, Compression Molded)	> 5.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA

* 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

