

Lupolen 4261 A SW63200

High Density (HMW) Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Lupolen 4261 A SW 63200 is a black masterbatch based on high molecular weight high density polyethylene (HDPE). Typical customer applications include its use for automotive fuel tank applications. It is supplied in pellets and is stabilized with antioxidants and a UV-stabiliser. Typical production processes include blow molding, injection molding and thermoforming.

Lupolen 4261 A SW 63200 is not intended for use in medical and pharmaceutical applications. The product can not be used for food contact applications.

Главная Информация	
Добавка	Антиоксидант УГЛЕРОДНЫЙ черный (20%) УФ-стабилизатор (4%)
Характеристики	Антиоксидант Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Высокая Молекулярная масса
Используется	Топливные баки Маточная смесь
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзионное выдувное формование Литье под давлением Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.55	g/cm ³	ISO 60
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg)	4.0	g/10 min	ISO 1133
Содержание черного углерода	20	%	ISO 6964
UV Stabilizer	3.5	%	DIN 51451

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура обработки (расплава)	180 to 240	°C

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура расплава	180 to 240	°C

* 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

