

Unichem 8057 BLACK

16% наполнитель

Flexible Polyvinyl Chloride

Colorite Polymers

Описание материалов:

Unichem 8057 is a black vinyl extrusion compound designed to meet the requirements of General Motors material specification GMP PVC 007.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Наполнитель, 16% наполнитель по весу
Характеристики	Гибкость при низкой температуре Антибактериальные Хорошая стабильность обработки Хорошая устойчивость к погоде
Используется	Применение в автомобильной области Автомобильные внешние части Внешнее украшение автомобиля
Внешний вид	Черный
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
------------	----------------------	-------------------	-----------------

Удельный вес	1.34	g/cm ³	ASTM D792
--------------	------	-------------------	-----------

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
-----------	----------------------	-------------------	-----------------

Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	80		ASTM D2240
---------------------------------------	----	--	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
--------------	----------------------	-------------------	-----------------

Прочность на растяжение ¹ (Yield)	15.5	MPa	ASTM D638
--	------	-----	-----------

Дополнительная информация

Volatile Loss, ASTM D1203, Method A, 105°C, 3.2 mm/max thick: .56% Cold Flexibility, GM 9503P, -30°C, 25mm mandrel: Passes High Temp Humidity Resistance, GM 9329P: Passes Pink Stain, GM 9303P: Passes Mixed Fungal Resistance, GM 9328P: Passes

NOTE

1.	Type 4, 500mm/min
----	-------------------

* 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

