

## **G-Lex W52ASR009**

High Density Polyethylene

Gas Authority of India Limited

## Описание материалов:

G-Lex W52ASR009 is a High Density Polyethylene material. It is available in Asia Pacific for extrusion.

Important attributes of G-Lex W52ASR009 are:

Impact Resistant

Antioxidant

Good Processability

Good Weather Resistance

High ESCR (Stress Crack Resistant)

Typical application of G-Lex W52ASR009: Straps/Ropes

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
	Комбинация		
Характеристики	Антиоксидант		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая устойчивость к погоде		
	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
	Высокая ударопрочность		
	Ударопрочность при низкой температуре		
	Комбинация		
Используется	Сетка		
	Веревка		
	Шпагат		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.964	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	0.50	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	27.0	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	11	%	ASTM D638
Флекторный модуль	838	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания



Викат Температура размягчения

126

°C

**ASTM D1525** 

\* 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

