

## EPDM 520

Hydrocarbon Rubber

The Dow Chemical Company

### Описание материалов:

EPDM 520 brake parts, corner moldings, general-purpose gaskets, and moldings. The combination of low viscosity and low crystallinity allows for good processability, low temperature properties, and product performance without the addition of a plasticizer.

Main Characteristics:

Amorphous

Medium diene

Low molecular weight

Good low temperature properties

Applications:

Injection and transfer molded brake parts

General purpose gaskets

Complies with

U.S. FDA 21 CFR 177.2600

U.S. FDA 21 CFR 175.105 (Adhesives only).

Consult the regulations for complete details.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 175,105 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,2600		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.860	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D297
Вязкость Mooney (ML 1+4, 125°C)	16 - 24	MU	ASTM D1646
Ethylene Content	49.0 - 51.0	wt%	ASTM D3900
Содержание этилидена норборнена (ENB)	4.5 - 5.3	wt%	ASTM D6047
Содержание пропилена	45.0	wt%	ASTM D3900
Остаточный конверсионный металл		ppm	Internal method
Молекулярное распределение веса	Medium		Internal method
Содержание золы		wt%	ASTM D5667
Летучее вещество		wt%	Internal method

**Дополнительная информация**

Storage and Handling: The quality of EPDM products may be affected by exposure to artificial or natural light. This product should be stored indoors in its original packaging and out of direct sunlight.

\* 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

