

# Huaxia Shenzhou FKM 246G

Fluoroelastomer

Shandong Huaxia Shenzhou New Material Co., Ltd.

## Описание материалов:

FKM 246G is a terpolymer of vinylidene fluoride / tetrafluoroethylene and hexafluoropropylene. Fluorine content is 70%, with good resistance to methanol gasoline and ethanol gasoline.

Conformable with Q/DYS 005-2012

Главная Информация			
Характеристики	Сопротивление бензину Терполимер		
Внешний вид	Полупрозрачный Белый		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.88	g/cm <sup>3</sup>	
Вязкость Mooney (ML 1+10, 121 °C)	50 to 80	MU	
Содержание фтора	70.0	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	81		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	> 12.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	> 190	%	ASTM D412
Комплект сжатия <sup>1</sup> (200°C, 70 hr)	< 30	%	

## NOTE

1. 25% Compression

\* 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



WeChat