

## S&E; Footwear GF-6107

Polyvinyl Chloride + NBR

S&E; Specialty Polymers, LLC

### Описание материалов:

PVC/Nitile alloy material designed for work boot applications

Главная Информация			
Используется	Обувь		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.21	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	68		
Shore A, 3 sec	58		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Потеря истирания			
-- 1	136	mm <sup>3</sup>	DIN 53512
NBS	280	%	ASTM D1630
Ross Flex (-29 °C)	50000		ASTM D1052
Stock Temperature	166 to 171	°C	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	12.4	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	400	%	ASTM D412
NOTE			
1.	10N/40m		

\* 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

