

ELASTOSIL® R 401/55

Silicone

Wacker Chemie AG

Описание материалов:

Silicone Rubber, HTV

Vibration Dampers, Automotive & Transportation

Exhaust-Pipe Suspensions, Automotive & Transportation

Molded Seals, Plastics and Rubber Processing

Extrudates, Automotive, Plastics and Rubber Processing

Extrudates, food contact, Plastics and Rubber Processing

Extrudates, Technical, Plastics and Rubber Processing

Extruded parts; tap water and wastewater contact, Plastics and Rubber Processing

Molded Parts, Automotive, Plastics and Rubber Processing

Molded Parts, Food Contact, Plastics and Rubber Processing

Molded Parts, Technical, Plastics and Rubber Processing

Molded parts; tap water and wastewater contact, Plastics and Rubber Processing

Sealant Profiles, Construction

Главная Информация	
UL YellowCard	E75704-101818639
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт
	Общее назначение
Используется	Автомобильные Приложения
	Уплотнение
	Прокладки
	Применение питьевой воды
	Профили
	Уплотнения
	Клапаны/Детали Клапана
Метод обработки	Применение проводов и кабелей
	Каландрирование
	Прессформа сжатия
	Экструзия
	Пресс-форма
	Экструзионный профиль

Uncured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Цвет	Clear/Transparent		
Плотность	1.14	g/cm ³	ISO 1183
Cured Properties	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Твердость по суше (Shore A)	55		DIN 53505
Прочность на растяжение	11.0	MPa	DIN 53504
Удлинение при разрыве	470	%	DIN 53504
Комплект сжатия	35	%	DIN ISO 815-B
Tear Strength	23.0	kN/m	ASTM D624B
Восстановленная устойчивость	59	%	DIN 53512

* 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