

Силиконовые резиновые смеси пищевого назначения

Эластосил R 402/60, /65 и /75

производства фирмы Wacker-Chemie GmbH, Германия.

Для производства тонкостенных профилей и рукавов.

- ♦ Высокое сопротивление раздиру
- ♦ Легкая экструзия
- ♦ Резина, прошедшая 2-ю стадию вулканизации, допускается к применению в фармацевтике и контакту с пищевыми продуктами

Параметры	Эластосил R 402/60	Эластосил R 402/65	Эластосил R 402/75
Цвет	прозрачный		
Удельный вес $\pm 0,02$, г/см ³	1,17	1,17	1,19
Твердость по Шору А, у.е.	60	65	75
Условная прочность при растяжении, МПа	11,0	11,0	10,5
Относительное удлинение при разрыве, %	530	450	500
Сопротивление раздиру, кг/см	34	22	27
Эластичность по отскоку, %	51	55	52
Отн. ост. деформация сжатия, 22 ч/175°С, %	30	30	40