

Силиконовые маслостойкие резиновые смеси

Эластосил R 502/80

производства фирмы Wacker-Chemie GmbH, Германия.

Для производства кабельной изоляции с высоким сопротивлением на раздир и маслбензостойкостью.

- Хорошие механические свойства
- Хорошие электрические свойства
- Высокая производительность
- Маслбензостойкость

Параметры	Эластосил R 502/80
Вулканагент	2,4 ДХБ/ДНВР
Цвет	прозрачный
Удельный вес $\pm 0,02$, г/см ³	1,21
Твердость по Шору А, у.е.	80
Условная прочность при растяжении, МПа	9,0
Относительное удлинение при разрыве, %	250
Сопротивление раздиру, кг/см	19
Эластичность по отскоку, %	45-65
Отн. ост. деформация сжатия, 22 ч/175°С, %	-
Диэлектрическая прочность, кВ/мм	20