

Резиновая смесь ВЗ-ГБНК-1

Цвет: черный

Назначение: уплотнительные резиновые и резиноармированные детали для нефтяной, автомобильной, машиностроительной промышленности с повышенным ресурсом

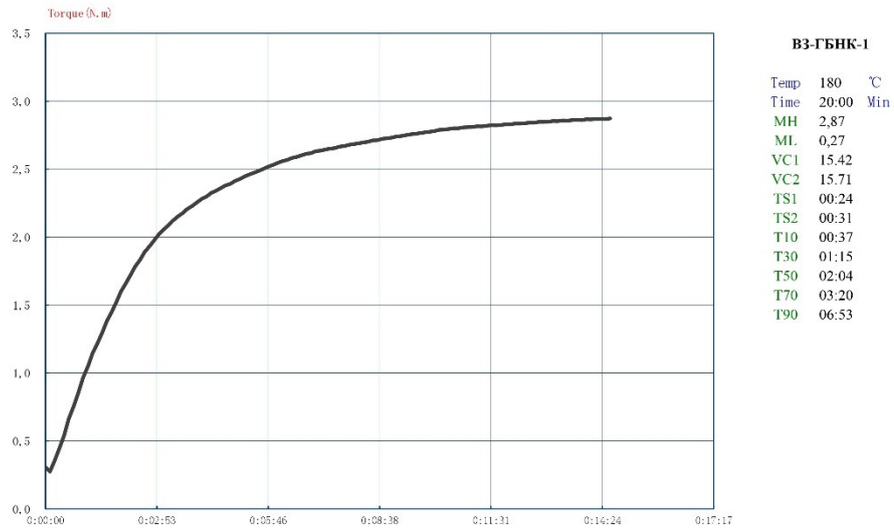
Гарантийный срок хранения: 3 месяца

Температура эксплуатации: от -60 °С ... до +150 °С, кратковременно +165°С

Рабочая среда: воздух, вода, минеральные и синтетические масла с агрессивными присадками, серосодержащие и окисленные топлива, пластиковые жидкости.

Технологические свойства: формируется, шприцуется под заготовку

Показатель	Значение
Твердость, Шор А	80
Условная прочность при растяжении, Мпа	20
Относительное удлинение при разрыве, %	170
Температура хрупкости, °С	-55
Изменение массы при воздействии смеси изооктан и толуол в соотношении 7:3 в течение 24ч при температуре (23±3)°С, %	23,5
Относительная остаточная деформация при постоянной величине сжатия в воздухе (25±5) % в течение 24ч при температуре 150 °С, %	32
Изм. Твердости после старения 150°С x 70ч, Шор А	4
Изм. Прочности 150°С x 70ч, %	-3,8
Изм. Удлинения 150°С x 70ч, %	-19,3
Удельный вес, г/см ³	1,27



Вулканизационная кривая резиновой смеси ВЗ-ГБНК-1