

Резиновая смесь ВЗ-ГБНК-2

Цвет: черный

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

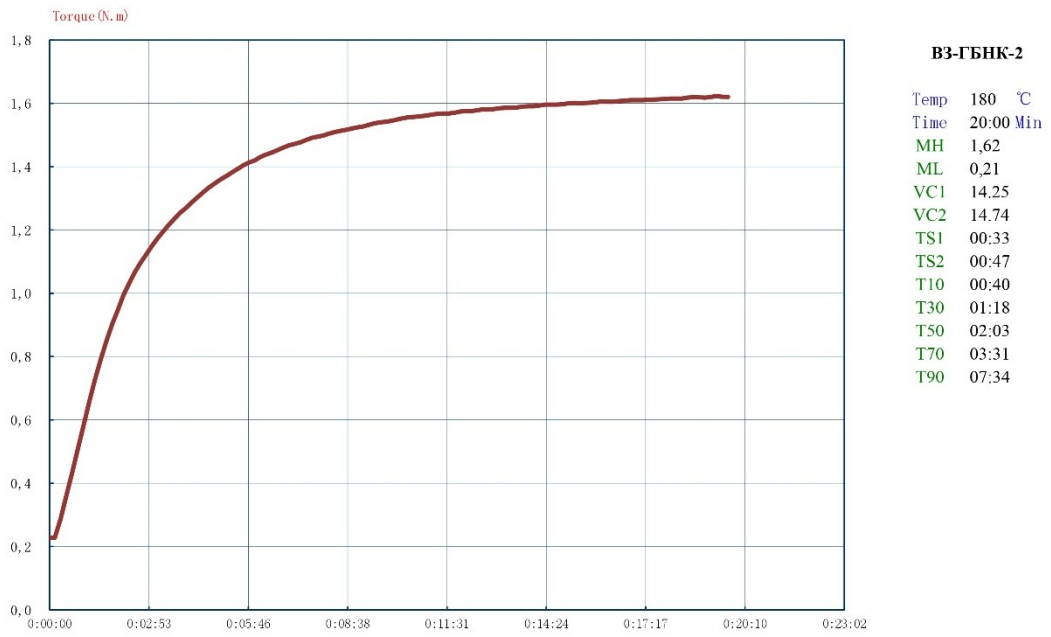
Гарантийный срок хранения: 3 месяца

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, шприцуются под заготовку

Показатель	Значение
Твердость, Шор А	75
Условная прочность при растяжении, Мпа	17
Относительное удлинение при разрыве, %	531,7
Температура хрупкости, °С	-55
Изменение массы при воздействии смеси изооктан и толуол в соотношении 7:3 в течение 24ч при температуре (23±3)°С, %	24,1
Относительная остаточная деформация при постоянной величине сжатия в воздухе (25±5) % в течение 24ч при температуре 150 °С, %	29,3
Изм. Твердости после старения 150°С x 70ч, Шор А	13
Изм. Прочности 150°С x 70ч, %	28,9
Изм. Удлинения 150°С x 70ч, %	-46,7
Удельный вес, г/см ³	1,27



Вулканизационная кривая резиновой смеси ВЗ-ГБНК-2