

Резиновая смесь ВЗ-БНК-1

Цвет: черный

Назначение: формовые резиновые и резинометаллические детали неподвижных соединений, работающие при статической и динамической деформациях.

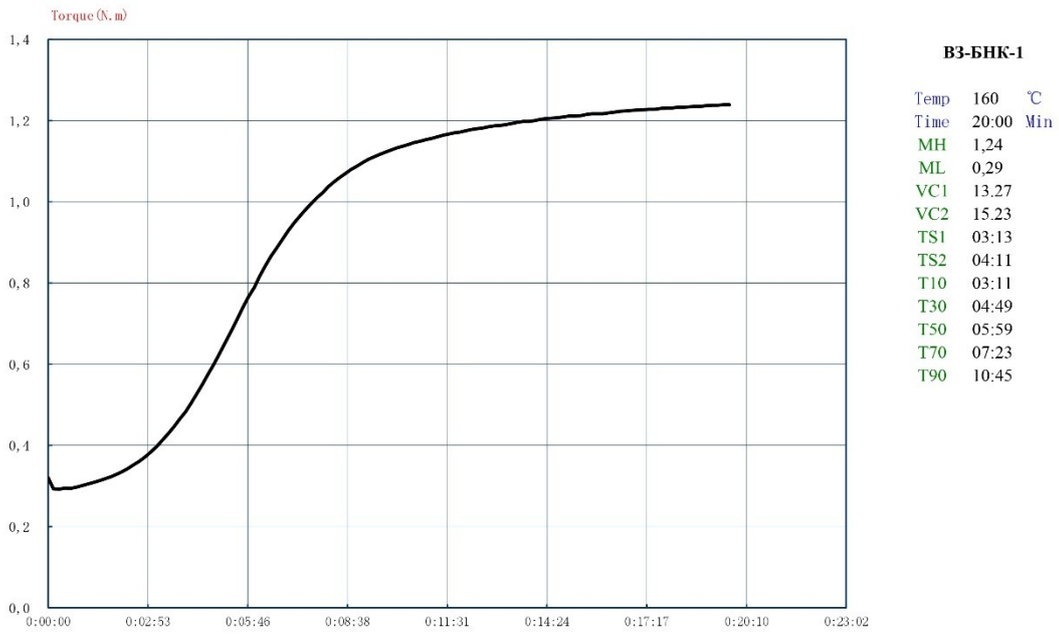
Гарантийный срок хранения: 2 месяца.

Температура эксплуатации: от -40 °С ... до +130 °С, кратковременно +150°С

Рабочая среда: воздух, масла, топлива, сероводород до 6 %, растворы кислот и щелочей до 10%.

Технологические свойства: формуется, шприцуется под заготовку

Показатель	Значение
Твердость, Шор А	65
Условная прочность при растяжении, Мпа	16,7
Относительное удлинение при разрыве, %	520
Температура хрупкости, °С	-40
Изменение массы при воздействии смеси изооктан и толуол в соотношении 7:3 в течение 24ч при температуре (23±3) °С, %	19,3
Относительная остаточная деформация при постоянной величине сжатия в воздухе (25±5) % в течение 24ч при температуре 100 °С, %	14,2
Изм. Твердости после старения 100°С x 70ч, Шор А	13
Изм. Прочности 100°С x 70ч, %	5
Изм. Удлинения 100°С x 70ч, %	-33,5
Удельный вес, г/см ³	1,2



Вулканизационная кривая резиновой смеси ВЗ-БНК-1