

Резиновая смесь ВЗ-ФV-1

Цвет: зеленый

Назначение: уплотнительные резиновые и резинометаллические детали неподвижных и ограниченно подвижных соединений.

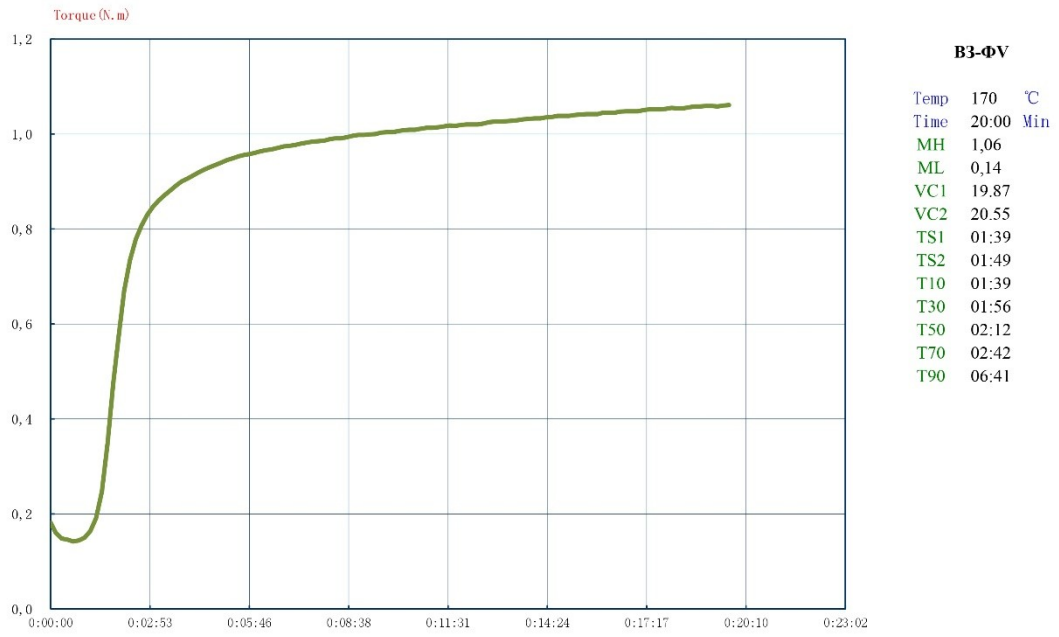
Температура эксплуатации: от -25 °С ... до +200 °С, кратковременно +230°С

Рабочая среда: воздух, топлива, масла, смазки

Гарантийный срок хранения: 3 месяца

Технологические свойства: формуется, шприцуется под заготовку на двухшнековой машине.

Показатель	Значение
Твердость, Шор А	65
Условная прочность при растяжении, Мпа	13,6
Относительное удлинение при разрыве, %	278
Температура хрупкости, °С	-25
Изменение массы при воздействии смеси изооктан и толуол в соотношении 7:3 в течение 24ч при температуре (23±3)°С, %	0,65
Относительная остаточная деформация при постоянной величине сжатия в воздухе (25±5) % в течение 24ч при температуре 200 °С, %	9,4
Изм. Твердости после старения 250°С x 70ч, Шор А	0
Изм. Прочности 250°С x 70ч, %	-17,3
Изм. Удлинения 250°С x 70ч, %	10,2
Удельный вес, г/см ³	2,06



Вулканизационная кривая резиновой смеси ВЗ-ФV-1