



ТУ 38.103691-89

Состав: КЛТ-30 ТУ 38.103691-89 представляет собой однокомпонентный силиконовый герметик.

Упаковка: КЛТ-30 ТУ 38.103691-89 поставляется в тубах весом 0,2кг. Паста двухкомпонентного компаунда КЛТ-30 упаковывается в металлическую тару вместимостью 50л, катализатор — в стеклянные бутылки.

Транспортировка: КЛТ-30 ТУ 38.103691-89 транспортируют автомобильным или железнодорожным транспортом в соответствии с правилами перевозки грузов.

Хранение:

Гарантийный срок хранения КЛТ-30 ТУ 38.103691-89 — 6 месяцев с даты изготовления.

[Техническая консультация](#)

Физико-химические характеристики КЛТ-30 ТУ 38.103691-89 :

Плотность, кг/м	1150
Температурный режим эксплуатации, °С	-60 +300
Жизнеспособность, мин.	15 — 40

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Усл. прочность при разрыве, Мпа, не менее	0,8 — 1,2
Диэлектрическая проницаемость при частоте 1 МГц	3,4
Электрическая прочность при 20°С, кВ/мм	14,5
Тангенс угла диэлектрических потерь при 10 , Гц, не более	0,01

По вопросам приобретения компаунд КЛТ-30 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджеру: