

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ВГО-1

ВГО-1 ТУ 38.303-04-04-90

ВГО-1 используется для поверхностной герметизации конструкций, приборов, резисторов, для герметизации стыков наружных панелей морозильных и рефрижираторных камер и для ремонта изделий, загерметизированных герметиками ВИКСИНТ. **ВГО-1** не вызывает коррозии алюминиевых сплавов анодированных неплакированных, серебряных покрытий, стали углеродистой. Плакированных с наполнением анодной пленки хромпиком, серебряных покрытий, стали углеродистой. Склеивание аквариумов, герметизация радиоэлектронной техники. Температурный интервал эксплуатации от -60 до +250°C.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВГО-1:

Свойства / марка	ВГО-1
Плотность, гсм ³	1,9
Температурный режим	-60+250 °C
Вулканизация	15-18°C
Жизнеспособность, не менее	0,17
Усл. Прочность при разрыве, мпа, не менее	2,0
Относительное удлинение при разрыве, % не менее	250-600
Твердость по шору а., усл.ед., не менее	28
Прочность связи при отслаивании от алюминиевого сплава Д16 (разрыв по материалу или отслаивание по сетке), кН/м, не менее	1,7
Удельное объемное электрическое сопротивление при 20°C, Ом.см	1-1013

Фасовка ВГО-1: алюминиевая туба 300 гр.

Срок хранения ВГО-1 12 месяцев.

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ВГО-1

**Поставка товаров со склада в Харькове и под заказ.
Быстрая комплектация и доставка по Украине.
Гибкая система скидок. 15 лет на рынке промсырья**

ООО Укрпостач, Украина
г. Харьков, ул. Фейербаха, 8
тел: 8(067) 301-06-86
тел/факс: 8(057) 755-89-65
тел/факс: 8(057) 752-34-29