

Общество с ограниченной ответственностью "Кейпласт" ОГРН 1167847334038 ИНН/КПП 7838057985/781401001 ОКПО 04100916 ОКВЭД 46.69, 33.20 ОКТМО 40302000000 р/с 40702810306000019947 в Ст-Петербургском ф-ле ПАО «Промсвязьбанк» к/с 30101810000000000920 БИК 044030920 000 "Кейпласт"

Адрес юридический: 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Новикова д.41 корп.1 Лит. А пом. 57/0 Адрес почтовый: 197375 г. Санкт-Петербург, ОПС

№375, а/я 65

Тел: +7 (960) 246-60-68 +7 (812) 648-23-64

www.keyplast.org

e-mail: kev@keyplast.pro

# Коммерческое предложение

### Уважаемые Господа!

000 «Кейпласт» свидетельствует Вам свое почтение.

Настоящим письмом наша компания предлагает к поставке силиконовые рукава.

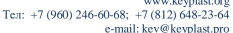
## Назначение рукава силиконового:

- покрытие валов коронаторов (активаторов) при изготовлении пленок, флексопечати, ламинации.
- использование в аппаратах по переработке и изготовлению пищевых продуктов мясомолочной, хлебопекарной и кондитерской промышленности, работают в интервале температур от -50°C до +280°C. Допускается кратковременно (до 5 минут) повышение температуры до +300°C.
- детали для эксплуатации в любых климатических зонах в среде воздуха, озона, электрического поля в интервале температур от  $50^{\circ}$ C до +250°C (кратковременно от - $60^{\circ}$ C до+300°C).
- детали предназначенные для уплотнения различных видов соединений гидравлических, топливных, масляных, пневматических систем авиационной техники, для гашения колебаний, вибрации и шума, а также изоляции узлов от воздействия пыли, света, влаги, тепла, электрического поля и других целей.
- изделия для вакуумных систем при разряжении до 133,3х10 -12МПО. Температурный интервал работоспособности изделий, в зависимости от марки резины от -60 $^{\circ}$ C до +300 $^{\circ}$ C.
- манжеты для перистальтических насосов, работающих в агрессивных средах.



#### Характеристики силиконового рукава

Показатель	Значение
Твердость по Шору	65
Предел прочности на разрыв (кгс/см2)	110
Удлинение (%)	500
Прочность на разрыв (кгс/см2)	41
Упругость (%)	57
Объемное удельное сопротивление (ом/см)	2*1016
Диэлектрическая проницаемость (KV/мм)	30
Рабочая температура	-60 - + 275 C





В нашем коммерческом предложении указаны основные типоразмеры данной продукции. По заказу могут быть изготовлены и иные типоразмеры рукавов, цвет, твердость и прочие характеристики. При оптовых закупках цена обсуждается дополнительно.

1) Страна производства: Российская Федерация.

Срок изготовления: 2 недели.

Минимальный размер заказа: 2 пог.м.

	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб. / пог.м.
1.	Рукав силиконовый 32 мм	пог.м.	645
2.	Рукав силиконовый 38 мм	пог.м.	940
3.	Рукав силиконовый 43 мм	пог.м.	1175
4.	Рукав силиконовый 50 мм	пог.м.	1215
5.	Рукав силиконовый 55 мм	пог.м.	1320
6.	Рукав силиконовый 59 мм	пог.м.	1455

**2) Страна производства:** Тайвань. **Срок поставки:** 4-5 недель.

Минимальный размер заказа: 10 пог.м.

	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб. / пог.м.
1.	Рукав силиконовый 63 мм	пог.м.	2240
2.	Рукав силиконовый 65 мм	пог.м.	2250
3.	Рукав силиконовый 70 мм	пог.м.	2410
4.	Рукав силиконовый 72 мм	пог.м.	2590
5.	Рукав силиконовый 75 мм	пог.м.	2620
6.	Рукав силиконовый 80 мм	пог.м.	2690
7.	Рукав силиконовый 85 мм	пог.м.	2765
8.	Рукав силиконовый 90 мм	пог.м.	3100
9.	Рукав силиконовый 96 мм	пог.м.	3250
10.	Рукав силиконовый 100 мм	пог.м.	3450
11.	Рукав силиконовый 110 мм	пог.м.	3880
12.	Рукав силиконовый 116 мм	пог.м.	4060
13.	Рукав силиконовый 130 мм	пог.м.	4700
14.	Рукав силиконовый 140 мм	пог.м.	5540
15.	Рукав силиконовый 144 мм	пог.м.	5960
16.	Рукав силиконовый 148 мм	пог.м.	6195
17.	Рукав силиконовый 160 мм	пог.м.	6900
18.	Рукав силиконовый 250 мм	пог.м.	21500
19.	Рукав силиконовый 300 мм	пог.м.	25550

Наш склад находится в г. Санкт-Петербург. Осуществляем бесплатную доставку до терминала Деловых линий в г. Санкт-Петербург.



# ПРЕИМУЩЕСТВА СОТРУДНИЧЕСТВА С НАМИ

- **Качественная продукция.** Для нас важно, чтобы каждый наш клиент оставался довольным качеством продукции и обслуживания, и мы делаем все возможное, чтобы этого достичь.
- Оптовые цены. Постоянным покупателям мы предлагаем сотрудничество с выгодными ценовыми условиями.

Благодарим Вас за внимание, уделенное нашему предложению, и надеемся на дальнейшее плодотворное и взаимовыгодное сотрудничество. В случае необходимости получения дополнительной информации мы готовы ответить на Ваши вопросы.

Генеральный директор 000 «Кейпласт» Александровна



Сергеева Екатерина