

**Адрес:**  
143432, Московская область, Нахабино, ул.  
Институтская, д. 1  
**Телефон:** +7 499 281 66 33  
**Email:** [info@carbocarbo.ru](mailto:info@carbocarbo.ru)  
[www.carbocarbo.ru](http://www.carbocarbo.ru)



**CARBO CARBO**  
КОМПОЗИТНЫЙ СУПЕРМАРКЕТ

**Наименование** Шланг автоклавный ¼ 10-232

#### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Шланг автоклавный ¼ 10-232**— это вакуумный шланг для использования в автоклавах и печах. Шланг изготовлен из химически стойкого силиконового каучука и имеет внутри пружину из нержавеющей стали. Эта система обеспечивает высочайший уровень производительности, надежности и гибкости в процессах формования в автоклаве и в печи при максимальной температуре 232°C. Шланги в сборе с внутренними и внешними удерживающими пружинами. Соединительные элементы крепятся к силиконовому шлангу с помощью зажимного устройства. Все соединения выполнены в соответствии со стандартом ISOB.

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Характеристика	Значение
Материал внутренней трубки	нержавеющая сталь
Материал внешней стороны трубки	высокотемпературный силикон
Цвет материала	красный
Максимальное давление в автоклаве	10 бар
Максимальная рабочая температура, °С	232
Вид соединения	Наружная резьба, ¼ дюйма
Диаметр внутренний/внешний, мм	7 / 18
Длина шланга, м	1,5; 3,0; 6,0; 10,0.
Срок хранения	без ограничений

#### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранение в закрытых складских помещениях при температуре от плюс 5 до плюс 35°C, и относительной влажности не более 85%, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов. Транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, с обязательным предохранением от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и механических повреждений.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Максимальная рабочая температура зависит от длительности технологического процесса, рекомендует провести тест перед использованием.