

# Рукава напорные резиновые с тканевым каркасом ТУ 38 1051105-86 (ГОСТ 18698-79)



... everything is simple®

## Технические характеристики:

Рукава напорные резиновые с тканевым каркасом применяются в качестве гибких трубопроводов для подачи жидкостей, газов, абразивных материалов в районах холодного, умеренного и тропического климатов.

Класс	Рабочая среда	Температура работоспособности рукава в районах		
		с умеренным климатом	с тропическим климатом	с холодным климатом
Б (I); Б (A)	Бензин, керосин, минеральные масла на нефтяной основе	От - 35 до + 70 °С	От - 20 до + 70 °С	От - 50 до + 70 °С
В (II)	Вода техническая	До + 50	До + 55	До + 50
Г (IV)	Воздух, углекислый газ, азот и другие инертные газы	От - 35 до + 50 °С	От - 20 до + 55 °С	От - 50 до + 50 °С
П (VII)	Пищевые вещества	До + 50	До + 55	До + 50
Ш (VIII)	Абразивные материалы			

Рукава класса I (Б) изготавливают в двух исполнениях: Б - обычном и Б(А) - антистатическом.

Внутренний диаметр, мм	Класс Б (I), Б(А), В (II), П (VII)			Класс Г (IV)		Класс Ш (VIII)		
	0,63 МПа	1,0 МПа	1,6 МПа	0,63 МПа	1,0 МПа	0,63 МПа	1,0 МПа	1,6 МПа
	Наружный диаметр, мм							
10	21	21	21	21	21	23	23	23
12	23	23	23	23	23	25	25	25
16	27	27	27	27	27	29	29	29
18	28	28	28	29	29	32	32	32
20	31	31	31	31	31	34	34	34
25	36	36	38	36	36	39	39	39
32	43	43	45	43	43	46	46	46
38	49	49	51	49	49	53	53	53
40	51	51	53	51	51	55	55	55
50	61	61	64	63	63	66	66	66
63	74	74	76	76	76	81	81	81
75	86	88	88	88	88	93	93	93
80	91	93	-	93	-	98	98	98

**Максимальная длина рукава - не более 20000 мм.**

**Примечания:** Типоразмеры рукавов, не указанные в ТУ 38 1051105-86, изготавливаются по согласованию с заказчиком. Изготовление рукавов классов ВГ(III) и Г(IV) производится по согласованию с заказчиком.

### Пример условного обозначения при оформлении заказа:

Рукав Б(I)-25-1,0 У ТУ 38 1051105-86,

где: Б - класс рукава;

25 - внутренний диаметр, мм;

1,0 - рабочее давление, МПа;

У - рукав работоспособен в умеренном климате.

Рукав Б(I)-25-1,0 Т ТУ 38 1051105-86,

где: Б - класс рукава;

25 - внутренний диаметр, мм;

1,0 - рабочее давление, МПа;

Т - рукав работоспособен в тропическом климате.

Рукав Б(I) -25-1,0 ХЛ ТУ 38 1051105-86,

где: Б - класс рукава;

25 - внутренний диаметр, мм;

1,0 - рабочее давление, МПа;

ХЛ - рукав работоспособен в холодном климате.

**Ваш менеджер:**

Дмитрий

E-mail: [101@complex-s.net](mailto:101@complex-s.net)

Тел. (8443) 45-20-11

Факс (8443) 45-20-13

Сот. +7-917-646-60-03

ISQ: 648169789

**ООО «Комплексное решение»**

ул. Им Ф.Г. Логинова, 23 В, г. Волжский,

Волгоградская область, 404130

тел. (8443) 45-20-11; 45-20-13

E-mail: [info@complex-s.net](mailto:info@complex-s.net) <http://complex-s.net>

ОКПО 22377159 ОГРН 1133435005010

ИНН/КПП 3435307096/343501001