

# Напорно-всасывающий рукав для воды (гофрированный) Tubigomma AQUACORR SD 5/10



**Применение:** Гофрированный напорно-всасывающий рукав для воды и жидкого цементного раствора. Рукав для откачки воды в карьерах, шахтах. Применяется для спуска воды в канализацию, водостоки. Рукав используется на коммунальной технике, ассенизаторских машинах для откачки сточных вод. Рукава поставляются с гладкими манжетами на обоих концах.

**Внутренний слой:** SBR резина, гладкая, черного цвета

**Усиление:** усиленная синтетическая оплетка, спираль из стальной проволоки

**Наружный слой:** SBR/EPDM резина тканевидная, гофрированная, черного цвета, устойчивая к истиранию и климатическому воздействию

**Рабочая температура:** -30°C +80°C

**Маркировка:**

Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Вакуум (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
51	2	10	30	250	0.9	1,60	2/3/4/5/6
60	2 3/8	10	30	300	0.9	1,80	2/3/4/5/6
76	3	10	30	380	0.9	2,45	2/3/4/5/6
80	3 5/32	10	30	400	0.9	2,77	2/3/4/5/6
102	4	10	30	500	0.9	3,40	2/3/4/5/6



Санкт-Петербург  
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург  
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк  
+7(3843) 20 97 28

110	4 21/64	10	30	550	0.9	3,82	2/3/4/5/6
120	4 23/32	10	30	600	0.9	4,36	2/3/4/5/6
127	5	5	15	635	0.9	4,50	2/3/4/5/6
133	5 15/64	5	15	665	0.8	4,70	2/3/4/5/6
152	6	5	15	750	0.8	5,60	2/3/4/5/6
203	8	5	15	1015	0.7	9,61	2/3/4/5/6
254	10	3	9	1270	0.7	12,26	2/3/4/5/6
305	12	3	9	1525	0.7	16,62	2/3/4/5/6
350	13 25/32	3	9	1750	0.7	19,25	2/3/4/5/6
400	15 3/4	3	9	2015	0.7	26,00	2/3/4/5/6
457	18	3	9	2285	0.7	36,00	2/3/4/5/6
500	19 11/16	3	9	2500	6.0	40,75	2/3/4/5/6
609	24	3	9	3045	0.6	50,68	2/3/4/5/6

Дополнительно можно запросить другие размеры и рабочее давление. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления.



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28