

## Рукав для штукатурки Tubigomma ABRAPLUS /40



**Применение:** рукав (шланг) для штукатурки, рукав (шланг) для гипса, он же штукатурный рукав, штукатурный шланг

**Внутренний слой:** NR/SBR антистатическая резина, гладкий, черного цвета

**Усиление:** усиленная синтетическая оплетка

**Наружный слой:** SBR/NR/PVC резина, антистатическая, тканевидная, гладкий, черного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию

**Рабочая температура:** -40°C +70°C

**Разрешение/стандарт:** DIN 53516 70 ± 5ммЗ

**Маркировка:**



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
25	1	37	40	120	105	0,73	40/61
32	1 1/4	46	40	120	118	1,07	40/61
35	1 3/8	49	40	120	120	1,23	40/61
38	1 1/2	54	40	120	125	1,44	40/61
40	1 37/64	56	40	120	168	1,52	40/61
51	2	68	40	120	200	1,99	40/61
65	2 9/16	85	40	120	230	2,90	40/61



Санкт-Петербург  
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург  
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк  
+7(3843) 20 97 28

---

76	3	95	40	120	250	3,19	40/61
80	3 5/32	105	40	120	275	3,53	40/61
90	3 35/64	115	40	120	300	3,93	40/61
102	4	127	40	120	320	4,50	40/61

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



Санкт-Петербург

Екатеринбург

Новокузнецк

+7 (812) 677 71 55

+7(343) 345 63 08

+7(3843) 20 97 28