

Рукав для подачи раствора в буровых установках Tubigomma ABRAMUD SW /20



Применение: Рукав для подачи бурового раствора и неочищенной нефти, на буровых установках.

Рабочая температура: -40°C +100°C.

Внутренний слой: NBR/ПВХ резина, гладкий, черного цвета.

Усиление: Усиленная синтетическая оплетка, с медной перекрестной проволокой для электрического заземления рукава.

Наружный слой: CR (хлопрен) резина, гладкий, черного цвета, устойчивый к температурным, климатическим воздействиям, морской воде, жиру, маслостойкий.

Маркировка:

Image not found or type unknown



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Давление разрыва (бар)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
76	3	96	20	80	3,70	60
102	4	124	20	80	5,20	60
127	5	153	20	80	7,40	60
152	6	178	20	80	8,70	60
203	8	227	20	60	10,80	40
254	10	285	20	60	17,20	20



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

302

12

337

20

60

22,50

12



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28