

Напорно-всасывающий рукав для подачи питьевой воды Tubigomma AQUARIG HW /35



Применение: Напорно-всасывающий рукав для питьевой воды на буровых установках

Рабочая температура: -40°C +120°C

Внутренний слой: BIR (бутилкаучук) резина, гладкий, белого цвета, для пищевой промышленности, без запаха.
Изготовлен на дорне из нержавеющей стали

Усиление: Усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки и с медной перекрестной проволокой для электрического заземления рукава

Наружный слой: EPDM резина тканевидная, гладкий, оранжевого цвета, устойчивый к морской воде и к климатическому воздействию

Стандарты: FDA раздел 21 пункт 177.2600(e) для жидких продуктов, BfR, не содержит ADI, не содержит PHTHALATE CE1935/2004

Маркировка:

Image not found or type unknown



Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Вакуум (бар)	Рабочее давление (бар)	Давление разрыва (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
51	2	71	0,9	35	105	220	2,91	40
76	3	101	0,9	35	105	350	4,35	40
102	4	132	0,9	35	105	610	6,40	40



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28

152

6

186

0,9

35

105

900

11,90

40



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28