

Напорно-всасывающий рукав для нефтепродуктов Tubigomma PETROSPIR HW /20 - 4 tons



Применение: Напорно-всасывающий рукав для неочищенной нефти, смешанного топлива, с ароматическим содержанием до 50%, применяется на морских и наземных буровых установках

Рабочая температура: -30°C +100°C

Внутренний слой: NBR резина, гладкий, черного цвета

Усиление: Усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки и с двумя медными перекрестными проволоками для электрического заземления рукава

Наружный слой: CR (хлопрен) резина тканевидная, гладкий, черного цвета, устойчивый к огню, климатическим воздействиям, морской воде, маслу

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)
102	4	122	0,9	20	80	630	4,90	60
127	5	150	0,9	20	80	760	7,20	60
152	6	180	0,7	20	80	1050	10,90	60
203	8	237	0,7	20	60	1420	18,50	40
254	10	290	0,5	20	60	1780	23,00	20
302	12	344	0,5	20	60	2115	32,14	12



Санкт-Петербург
+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
+7(343) 345 63 08

Новокузнецк
+7(3843) 20 97 28