

Напорно-всасывающий рукав для минеральных масел Tubigomma PETROFOR SD/10 R4



Применение: Напорно-всасывающий рукав Petrofor SD/10 R4 предназначен для трансп-ортировки минеральных масел в гидравлических системах, рукав для гидравлического масла.

Рабочая температура: -40°C / +100°C

Внутренний слой: Гладкий, черный синтетический каучук

Усиление: Усиленная синтетическая оплетка, спираль из стальной проволоки

Наружный слой: Гладкая, черная синтетическая резина, стойкая к химическому и атмосферному воздействию, маслостойкая

Маркировка:

TGT PETROFOR SD W.P. 10 BAR ITALY tubi gomma torino

Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Вакуум (бар)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
13	1/2	23	0,9	10	30	78	0,43	40/61
16	5/8	26	0,9	10	30	96	0,55	40/61
19	3/4	29	0,9	10	30	110	0,67	40/61
25	1	35	0,9	10	30	140	0,77	40/61
30	1 3/16	40	0,9	10	30	170	0,91	40/61
32	1 1/4	42	0,9	10	30	190	0,97	40/61
35	1 3/8	45	0,9	10	30	210	1,08	40/61



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28

38	1 1/2	48	0,9	10	30	230	1,20	40/61
40	1 9/16	50	0,9	10	30	240	1,28	40/61
42	1 21/32	52	0,9	10	30	250	1,35	40/61
45	1 25/32	56	0,9	10	30	260	1,49	40/61
51	2	62	0,9	10	30	280	1,76	40/61
51	2	63	0,9	10	30	290	1,80	40/61
60	2 3/8	72	0,9	10	30	340	2,10	40/61
70	2 3/4	82	0,9	10	30	410	2,62	40/61
76	3	88	0,9	10	30	430	2,80	40/61
80	3 5/32	92	0,9	10	30	460	3,15	40/61
90	3 17/32	103	0,9	10	30	520	3,47	40/61
102	4	115	0,9	10	30	590	4,00	40/61



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28