

Рукав для топлива и минеральных масел Tubigomma PETROCORD D/16 EN 1360 Type 1



Применение: рукав для подачи топлива и нефтепродуктов с содержанием ароматических углеводородов до 50%

Внутренний слой: антистатическая NBR1 резина, гладкий, черного цвета

Усиление: усиленная синтетическая оплетка, две перекрестные медные проволоки для электрического заземления рукава

Наружный слой: CR (хлоропрен) резина, огнеупорная и антистатическая, тканевидный, гладкий, черного цвета, устойчивый к химическому и климатическому воздействию

Рабочая температура: -30°C +80°C

Разрешение/стандарт: EN 1360 ТИП 1 / TRbF

Маркировка: PETROCORD EN1360: TYPE 1 Ω D I.D. W.P. 16 BAR TRbF ITALY tubigomma torino

Внутренний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (дюйм)	Наружный диаметр (мм)	Рабочее давление (бар)	Разрывное давление (бар)	Радиус изгиба (мм)	Масса (кг/м)	Длина бухты (м)
13	1/2	22	16	48	60	0,34	40
16	5/8	26	16	48	80	0,48	40
19	3/4	30	16	48	100	0,53	40
25	1	38	16	48	150	0,74	40/61
32	1 1/4	45	16	48	175	1,10	40/61
35	1 3/8	48	16	48	195	1,19	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	51	16	48	225	1,24	40/61
40	1 37/64	54	16	48	230	1,30	40/61

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



Санкт-Петербург

+7 (812) 677 71 55

Екатеринбург

+7(343) 345 63 08

Новокузнецк

+7(3843) 20 97 28