

серия TERMA PREM

Рукав для горячей воды, 10 Бар.

Технические параметры:

Тип рукава	Напорно-всасывающий
Рабочая температура	- 40 °С...+ 125 °С
Внешний слой	Резиновая смесь SBR/EPDM, устойчивая к истиранию и атмосферным воздействиям
Внутренний слой	Черная, гладкая, резиновая смесь EPDM
Усиление	Высокопрочные синтетические слои и спирали из стальной проволоки
Длина бухты, м	40
Маркировка	TERMA PREM TITAN LOCK HOT WATER S&D HOSE W.P. 10BAR 150PSI
Страна производства	Турция



Диаметр, мм		Давление, Бар		Вес, кг/м	Радиус изгиба, мм	Артикул
внут.	внешн.	рабочее	на разрыв			
19	28	10	30	0,5	90	TL020TR-PR
25	34	10	30	0,67	152	TL025TR-PR
32	42	10	30	0,87	192	TL032TR-PR
38	48	10	30	1,1	228	TL038TR-PR
51	62	10	30	1,65	306	TL050TR-PR
63	75	10	30	2	381	TL063TR-PR
76	89	10	30	2,75	457	TL076TR-PR
102	115	10	30	3,72	610	TL100TR-PR