

## серия ONEGA PREM

Пищевой NBR рукав для жиросодержащих продуктов, 10 Бар.

### Технические параметры:

Тип рукава	Напорно-всасывающий
Рабочая температура	- 40 °С...+ 80 °С. Стерилизация паром при 110 °С в течение 10 минут или 5% раствором соды
Внешний слой	Синяя, устойчивая к истиранию, атмосферным воздействиям и озону, синтетическая резиновая смесь
Внутренний слой	Белая гладкая резиновая смесь NBR, одобренная FDA
Усиление	Синтетические нити высокой прочности и спиральная проволока
Длина бухты, м	40
Маркировка	ONEGA PREM TITAN LOCK NBR FOOD 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	31	10	30	0,75	80	TL0200N-PR
25	38	10	30	1	114	TL0250N-PR
32	45	10	30	1,3	135	TL0320N-PR
38	52	10	30	1,7	156	TL0380N-PR
51	66	10	30	2,3	198	TL0500N-PR
63	79	10	30	2,7	234	TL0630N-PR
76	93	10	30	3,7	279	TL0760N-PR
102	118	10	30	4,8	354	TL01000N-PR