

серия IRTYSH

Химостойкий EPDM рукав, 16 Бар.

Шланг с жесткой стенкой предназначен для работы с широким спектром химических продуктов, канализационных систем и фильтровальных установок. Применим при лакокрасочных работах.

Технические параметры:

Тип рукава	Напорно-всасывающий
Рабочая температура	- 40 °С...+ 120 °С
Внешний слой	Синяя гладко отделанная резина EPDM устойчив к химическим продуктам, истиранию и атмосферному воздействию
Внутренний слой	Гладкая белая химостойкая EPDM резина
Усиление	Высокопрочный синтетический шнур с спиральной проволокой
Длина бухты, м	40
Маркировка	IRTYSH TITAN LOCK EPDM CHEMICAL SD HOSE -40°C W.P 16 BAR 225 PSI

Диаметр, мм		Давление, Бар		Вес, кг/м	Радиус изгиба, мм	Артикул
внут.	внешн.	рабочее	на разрыв			
19	31	16	30	0,72	190	TL020IR
25	37	16	30	0,89	250	TL025IR
32	44	16	30	1,19	250	TL032IR
38	51	16	30	1,48	250	TL038IR
45	59	16	30	1,71	250	TL045IR
51	67	16	30	1,91	300	TL050IR
64	78	16	30	2,48	400	TL063IR
76	91	16	30	3	400	TL076IR
102	120	16	30	4,95	500	TL100IR
152	171	16	30	8	600	TL150IR

