



Шланг для концентрированных кислот и щелочей



Напорный рукав для транспортировки растворов: азотной кислоты концентр. до 20 %, серной кислоты концентр. до 80 %, соляной кислоты концентр. до 36 %, растворов гидроокиси натрия, уксусной кислоты и аммиака с любой концентрацией, воды и множества лёгких химикалий

Технические характеристики

Температура:

от -30 °С до +65 °С

Внутренний слой:

черный гладкий резиновый состав EPDM

Наружный слой:

черный гладкий резиновый состав EPDM, устойчивый к высоким температурам, погодным условиям и механическим повреждениям

Усиление:

текстильный корд

Внутр. Ø, мм.	Наружн. Ø, мм.	Давление, бар		Длина бухты, м
		Раб.	Разрывн.	
10	17	6	16	50
12,5	19,5	6	16	50
16	23	6	16	50
20	29	6	16	40
25	34	6	16	40
31,5	40,5	6	16	40
38	49,6	12	36	20
50	62	10	30	20
63	75	7	21	10
75	87	7	21	10
100	112	5	15	10
110	122	5	15	10