



Шланг для сжатого воздуха и воды



Напорный рукав для транспортировки сжатого воздуха, воды и некоторых легких химикалий.

Технические характеристики

Температура:

от -30 °С до +70 °С

Внутренний слой:

черный гладкий резиновый состав EPDM/DBR.

Наружный слой:

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

Усиление:

Текстильный корд

Наименование	Внутр. ϕ , мм.	Давление, бар		Длина бухты, м
		Рабочее	Разрывное	
Шланг для сжатого воздуха и воды	6,3	10	50	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	8	10	50	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	10	10	50	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	12,5	10	50	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	16	10	50	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	20	1,5	75	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	25	1,5	75	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	31,5	1,2	60	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	38	1,2	60	25,50
Шланг для сжатого воздуха и воды	50	1,2	60	25,50