



Краснодарский завод

**РТИ**

350051, Россия, г. Краснодар, ул. Гаражная, 87

тел. (861) 225-00-33, (900) 289-00-00

факс (861) 224-58-44

info@kubrti.com

## Рукава резиновые напорные с нитяным усилением неармированные

### ГОСТ 10362-76

Рукава резиновые напорные с нитяным усилением неармированные применяются в качестве гибких трубопроводов для подачи под давлением воздуха, инертных газов и жидкостей.

Работоспособны в районах с умеренным и тропическим климатом в интервале температур от минус 50 до плюс 90°C, в районах с холодным климатом при температуре от минус 60 до плюс 90°C.

**Рабочие среды:** Бензины авиационные и автомобильные; топлива реактивные и дизельные; масла на нефтяной основе; смазки жидкостные; смазка солидол жировой; жидкость охлаждающая низкотемпературная; инертные газы; вода техническая; слабые растворы неорганических кислот, щелочей (до 20%-ной концентрации), кроме азотной.

Поставка бухтами или отрезками.

Обозначение рукавов	Технические характеристики			
	Диаметр, мм		Рабочее давление, МПа	Длина, м
	внутренний	наружный		
Рукав 6x14-1,6	6	14	1,6	до 50
Рукав 8x15,5-1,0	8	15,5	1,0	до 50
Рукав 10x17,5-0,63	10	17,5	0,63	до 50
Рукав 10x18,5-1,6	10	18,5	1,6	до 50
Рукав 12x20-0,63	12	20	0,63	до 50
Рукав 14x22-0,63	14	22	0,63	до 50
Рукав 16x24-0,63	16	24	0,63	до 10
Рукав 16x25-1,6	16	25	1,6	до 10
Рукав 18x26-0,63	18	26	0,63	до 10
Рукав 20x28,5-0,63	20	28,5	0,63	до 10
Рукав 20x29-1,6	20	29	1,6	до 10
Рукав 25x34-0,63	25	34	0,63	до 10
Рукав 25x35-1,6	25	35	1,6	до 10
Рукав 32x41,5-0,63	32	41,5	0,63	до 10
Рукав 40x51,5-1,6	40	51,5	1,6	до 10
Рукав 50x60-0,63	50	60	0,63	до 10