



ШЛАНГ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ТОРМОЗОВ



Шланг, предназначенный для течения сжатого воздуха в системах воздушных тормозов автомобилей. Маслостойкая версия предназначена для транспортировки сжатого воздуха, содержащего большое количество минеральных масел и смазок

Технические характеристики

Температура:

от -40°C до +93°C (* -30°C до +93°C)

Внутренний слой:

EPDM/SBR резина, черная, гладкая (*NBR/ПВХ)

Наружный слой:

EPDM/SBR резина, черная, устойчивая к атмосферным воздействиям (*NBR/ПВХ)

Усиление:

текстильный корд

Внутр. Ø, мм	Наружн. Ø, мм	Давление, бар		Длина бухты, м
		Рабочее	Разрывное	
9	18	10	63	20
10	17,5	10	63	50
11	20	10	63	20
13	20,5	10	63	50
13*	20,5	10	63	50

*маслостойкая версия