



## Рукав напорно-всасывающий для нефтепродуктов

**Применение:** Рукав, предназначенный для наполнения и выпуска баков заправочных автомобилей и кораблей. Для топлива, с содержанием ароматических углеводородов до 50%.

**Внутренний слой:** Синтетический каучук, черный, гладкий, маслостойкий.

**Армирование:** Корд синтетических ткань, спираль из стальной проволоки, антистатическая проволока

**Наружный слой:** Синтетический каучук, черный, устойчивый к воздействию атмосферных факторов, отпечаток от текстильного банджа.

**Температурный режим:** -30°C/+80°C

Внутренний диам.	Наружный диам.	Working pressure Рабочее давление	Разрывное давление	Радиус изгиба	Длина рулона
мм	мм	бар	бар	мм	м
19,0	30,0	10	30	114	40
25,4	36,0	10	30	152	40
32,0	43,0	10	30	192	40
38,0	49,0	10	30	233	40
50,8	63,0	10	30	305	40
63,5	76,0	10	30	381	40
76,2	89,0	10	30	457	40
101,6	117,0	10	30	610	40
127,0	145,0	10	30	762	40
152,4	170,0	10	30	914	40