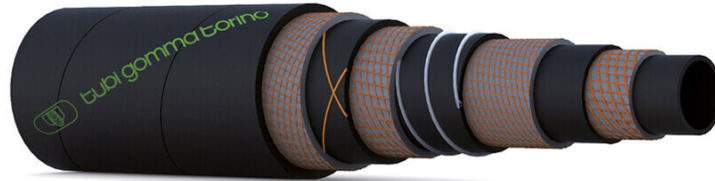


ABRAMUD HW /20

НАПОРНО-ВСАСЫВАЮЩИЙ РУКАВ ДЛЯ РАСТВОРА В БУРОВЫХ УСТАНОВКАХ



Применение

Напорно-всасывающий рукав для раствора и неочищенной нефти, на буровых установках

Внутренний слой

NBR/ПВХ резина, гладкий, черного цвета

Усиление

Усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки и с медной перекрестной проволокой для электрического заземления рукава

Наружный слой

CR (хлопрен) резина, гладкий, черного цвета, устойчивый к температурным, климатическим воздействиям, морской воде, жиру, маслостойкий

Рабочая температура

-40°C +100°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
76	3	96	3 25/32	3.75	20	300	80	1200	350	0.9	60
102	4	123	4 27/32	5.20	20	300	80	1200	480	0.9	60
127	5	150	5 29/32	6.70	20	300	80	1200	850	0.9	60
152	6	180	7 15/16	7.62	20	300	80	1200	1000	0.9	60
203	8	237	9 21/64	20.37	20	300	60	900	1420	0.5	40
254	10	290	11 27/64	25.50	20	300	60	900	1780	0.5	20

Другие размеры и рабочее давление по запросу. Техническая информация, состав и структура резины могут быть изменены без уведомления

Маркировка

