

PETROSPIR HW /10

НАПОРНО-ВСАСЫВАЮЩИЙ РУКАВ ДЛЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ



Применение

Напорно-всасывающий рукав для неочищенной нефти, смешанного топлива, с ароматическим содержанием до 50%, применяется на морских и наземных буровых установках

Внутренний слой

NBR резина, гладкий, черного цвета

Усиление

Усиленная синтетическая оплетка, со спиралью из стальной проволоки и с двумя медными перекрестными проволоками для электрического заземления рукава

Наружный слой

CR (хлопчен) резина тканевидная, гладкий, черного цвета, устойчивый к огню, климатическим воздействиям, морской воде, маслу

Рабочая температура

-30°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	89	3 1/2	2.59	10	150	40	600	280	0.9	60
102	4	119	4 11/16	4.42	10	150	40	600	510	0.9	60
127	5	145	5 45/64	6.00	10	150	40	600	635	0.9	60
152	6	172	6 49/64	8.23	10	150	40	600	760	0.7	60
203	8	230	9 5/8	14.60	10	150	40	600	1220	0.7	40
254	10	287	11 19/64	22.80	10	150	40	600	1525	0.5	20
302	12	333	13 7/64	25.60	10	150	40	600	1815	0.5	12

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

Маркировка

