

Рукав МБС н/в BIOMASTER OIL

Маслобензостойкий рукав для нефтепродуктов.



Напорно-всасывающий рукав с жесткими стенками для перекачки, слива и отсасывания нефтепродуктов, различных видов топлива (дизельное топливо, бензин) с содержанием ароматических веществ до 50%, масел а также различных технических жидкостей (антифриз, тормозная жидкость и т.д.). Стойкость к вакууму - 0,9 Bar.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип Рукава	Напорно-всасывающи
Внутренний слой:	Черная гладкая маслобензостойкая резина NBR.
Наружный слой:	Устойчивая к погодным условиям черная маслобензостойкая резина NBR.
Усиление:	Высокопрочный текстильный корд, стальная спираль, медная стренга.
Рабочая темп.:	-30С/+70С
Длина бухты:	40 метров.
Рабочее давл.:	10 бар.
Запас прочности:	3:1
Наименование:	Рукав OIL FUEL PETROLEUM S/D HOSE 10 BAR (V) МБС BIOMASTER напорно-всасывающий.*

Стойкость к вакууму - 0,9 Bar.*



Диаметр		Раб. дав.	Радиус изгиба	Вес	Длина бухты
Вн. (inch / mm)	Нар. (mm)	бар (макс.)	ММ	Гр/м	м
19 / 3/4"	29	10	120	600	40
25 / 1"	35	10	150	800	40
32 / 1 1/4"	43	10	190	950	40
38 / 1 1/2"	49	10	230	1150	40
51 / 2"	63	10	300	1700	40
63 / 2 1/2"	76	10	380	2200	40
76 / 3"	90	10	460	2850	40
102 / 4"	118	10	600	4480	40
127 / 5"	143	10	750	6100	40
150 / 6"	168	10	1300	8300	40

Остальные размеры по запросу.