

Drawa

Дражный всасывающий рукав со встроенными металлическими кольцами для мобильного соединения



Применение:

гофрированный гибкий рукав, используется в качестве мобильного соединения между дражными линиями и насосом. Армирован стальными кольцами и используется для всасывания воды, грязи и шлама. Производится в версиях: с отбортованными фланцами (рекомендуемая), с завулканизированными или обжимными фланцами или расширенными концевками.

со стальными кольцами
возможность поставки с резиновыми фитингами
устойчив к абразиву и морской воде

Внутренний слой:

чёрный, гладкий из смеси синтетического и натурального каучука SBR/NR, особенно устойчивый к истиранию и разрывам.

Усиление:

высокопрочный текстильный корд и встроенные стальные кольца.

Покрытие:

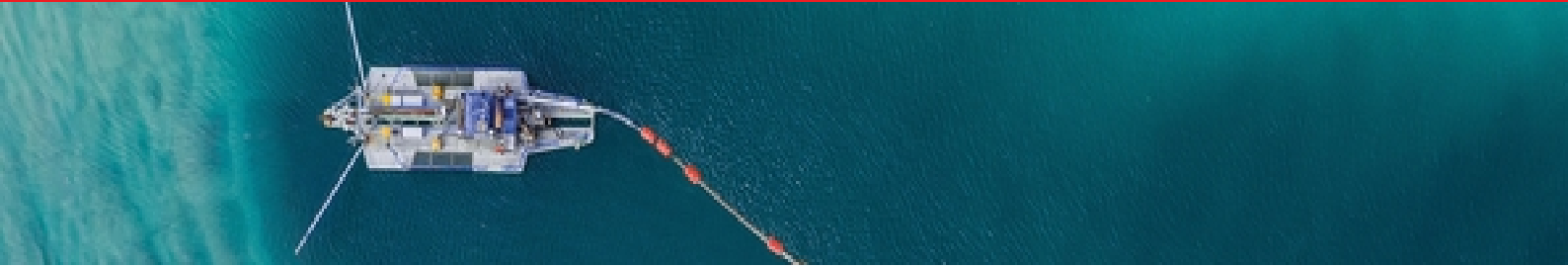
чёрное, гофрированное (с отпечатком текстильного бандажа), из синтетического маслобензостойкого каучука особенно устойчивое к морской воде, атмосферным воздействиям и к истиранию.

Температура:

от -40°C до +70°C.



Drawa



Код	Внутренний диаметр		Номинальный вес		Гибкость °/m	Вакуум bar	Максимальная длина	
	mm	inch	kg/m	lbs/ft			m	ft
1362747	200	8	38	25,53	40	0,9	12	40
1233203	250	10	48	32,26	40	0,9	12	40
1180746	305	12	58	38,97	40	0,9	12	40
1141198	350	14	66	44,35	35	0,9	12	40
1180754	400	16	77	51,74	35	0,9	12	40
1224581	450	18	87	58,46	30	0,9	12	40
1206842	500	20	97	65,18	30	0,9	12	40
1196146	550	22	106	71,23	30	0,9	12	40
1301060	590	23,3	114	76,61	30	0,9	12	40
1207946	700	27,5	135	90,72	30	0,9	12	40

Возможные варианты по запросу:

1. Другие диаметры.

