

A430 - Рукав напорно-всасывающий для нефтепродуктов 10 бар



- Описание /Применение:** Рукав предназначен для перекачки и слива различных нефтепродуктов с содержанием ароматических соединений до 50%. Также применяется для передачи гидравлического масла по обратному трубопроводу и откачки жидкого дизельного топлива.
- Рабочее Давление:** 10 бар (150пси), Коэффициент прочности 3:1.Вакум 1бар.
- Внутренний слой:** Чёрный NBR до 50% ароматических соединений.
- Усиление:** Высокопрочное текстильное волокно, сверхэластичная спираль из углеродистой стали, медная антистатическая проволока.
- Наружный слой:** Черная резина CR, озон- и погодостойкий.
- Маркировка:** Красная маркировка DIXON A430 OIL S&D 10 BAR VAC 1 BAR SF 3:1-DATE OF MANUFACTURE DIXON ASSEMBLY W.P._____.
- Рабочая температура:** -30°C +80°C.

Каталожный номер	Диаметр (мм)		Давление			Вес (примерный кг/м)	Радиус изгиба (примерный мм)	Длина бухты
			Позитивное		Негативное (бар)			
	ID	OD	Рабочее	На разрыв				
A430020	19	29	10	30	1	0.60	140	61
A430025	25	35	10	30	1	0.70	178	61
A430032	32	42	10	30	1	0.80	224	61
A430038	38	47	10	30	1	0.90	266	61
A430050	51	62	10	30	1	1.60	357	61
A430065	63	74	10	30	1	1.90	441	61
A430080	76	87	10	30	1	2.50	530	61
A430100	102	114	10	30	1	3.80	714	61
A430150	152	172	10	30	1	9.50	1064	30.5

A400EU Напорно-всасывающий для нефтепродуктов, 20 бар



- Описание /Применение:** Рукав предназначен для перекачки и слива различных нефтепродуктов с содержанием ароматических соединений до 50%. Также возможно использовать для морской воды, бурового раствора и стандартных сред в нефтегазовом (шельф) секторе и бункеровка.
- Рабочее Давление:** 20 бар (300пси), Коэффициент прочности 4:1. Вакум 0,9-0,7бар в зависимости от внутреннего размера.
- Внутренний слой:** Чёрный NBR до 50% ароматических соединений.
- Усиление:** Высокопрочное текстильное волокно, сверхэластичная спираль из углеродистой стали, медная антистатическая проволока.
- Наружный слой:** Черная резина CR, озон- и погодостойкий.
- Маркировка:** Красная маркировка DIXON BULKSTREAM A400EU OIL S&D 20 BAR SF 4:1 DATE OF MANUFACTURE.
- Рабочая температура:** -30°C +80°C.

Каталожный номер	Диаметр (мм)		Давление			Вес (примерный кг/м)	Радиус изгиба (примерный мм)	Длина бухты
			Позитивное		Негативное (бар)			
	ID	OD	Рабочее	На разрыв				
A400EU076	76	94	20	80	0.90	3.40	532	40
A400EU100	102	126	20	80	0.90	4.80	714	40
A400EU150	152	181	20	80	0.80	10.90	1064	20
A400EU200	203	240	20	80	0.70	18.70	1421	ПО ЗАКАЗУ

*Другие размеры возможны по специальному заказу

ЕСЛИ ВАМ НУЖНА ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ УСТАНОВКЕ/СБОРКЕ РУКАВОВ, ПОЖАЛУЙСТА, СМОТРИТЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ