ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШПИЛЬКОНАТЯЖИТЕЛЕЙ | ШЛАНГИ, СОЕДИНЕНИЯ И КАТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГОВ



Шланги длиной до 300 метров

Поставляются с быстроразъемными соединениями

Расчетное давление до 1500 бар с коэффициентом безопасности 3:1

XHR1 Катушка для шлангов

- Предназначена для подводного магистрального шлангового соединения между гидростанцией и первым шпильконатяжителем
- ▶ Вмещает до 300 м шланга ХНС для шпильконатяжителей
- Поставляется в комплекте с быстроразъемными соединениями, встроенным тормозом и подпружиненным стопорным болтом



Габариты Длина 800 мм х Ширина 600 мм х Высота 870 мм



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШПИЛЬКОНАТЯЖИТЕЛЕЙ | ШЛАНГИ, СОЕДИНЕНИЯ И КАТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГОВ

Номер модели	Описание	Масса, кг
XHC1.5B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 1,5 м	1.0
хнсзв	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 3 м	1.7
XHC5B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 5 м	2.6
XHC10B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 10 м	4.5
XHC25B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 25 м	8.5
XHC50B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 50 м	16.9
XHC100B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 100 м	33.6
XHC150B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 150 м	50.6
XHC200B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 200 м	67.0
XHC250B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 250 м	83.7
XHC300B	Соединительный шланг в комплекте с быстроразъемными соединениями, длина 300 м	100.4
XHR1	Катушка для намотки шлангов, подходит для шланга высокого давления ХНС длиной до 300 м	28.0
STFC4	Соединение "мама"	0.4
STMC4	Соединение "папа"	0.2
STN1P2	1/8" х 1/4" BSP нипель только для модели STS1	0.4
STN1P4	½" BSP ниппель в комплекте со склеенной уплотнительной шайбой (предыдущее исполнение - не подходит для STS1)	0.5
STN1P4-C	1/4" BSP ниппель с уплотнением с конусным седлом (текущее исполнение - не подходит для STS1)	0.7