

Техническая спецификация Запорная арматура

Лот № 1

Код ЕНС ТРУ	Описание																																												
28.14.13.100. 003.00.0796. 0000000000016	<p>Кран трехходовой НБ-40 пробковый Кран трехходовой НБ40.01.110 устанавливается на буровые установки, оборудованные буровыми (грязевыми) насосами НБ-32, НБ50, НБ4 и проч.</p> <p>Трёх-ходовой кран выполняет несколько функций:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечивает подачу промывочной жидкости на вертлюг вращателя для промывки скважины через бурильные трубы. • Обеспечивает подачу воды под давлением для затворения бурового раствора в зумпфе. • Обеспечивает промывку насоса от цементного раствора после цементирования обсадных труб. <div style="text-align: center;">  <p>Кран трехходовый НБ40.01.110</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Номер поз.</th> <th>Обозначение</th> <th>Наименование</th> <th>Кол.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>НБ40.01.038</td><td>Болт</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>НБ32.00.050</td><td>Крышка</td><td>1</td></tr> <tr><td>3</td><td>НБ40.01.111</td><td>Пробка</td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td>НБ40.01.036</td><td>Корпус</td><td>1</td></tr> <tr><td>5</td><td>НБ40.01.112</td><td>Ручка</td><td>1</td></tr> <tr><td>6</td><td>НБ40.01.114</td><td>Шайба</td><td>1</td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>Гайка М36/ 3 ГОСТ 5929-70</td><td>1</td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td>Шарик Б 12-200 ГОСТ 3722-81</td><td>1</td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td>Болт М8/ 20 ГОСТ 7805-70</td><td>4</td></tr> <tr><td>10</td><td></td><td>Гайка М16 ГОСТ 5915-70</td><td>1</td></tr> </tbody> </table> </div>	Номер поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	1	НБ40.01.038	Болт	1	2	НБ32.00.050	Крышка	1	3	НБ40.01.111	Пробка	1	4	НБ40.01.036	Корпус	1	5	НБ40.01.112	Ручка	1	6	НБ40.01.114	Шайба	1	7		Гайка М36/ 3 ГОСТ 5929-70	1	8		Шарик Б 12-200 ГОСТ 3722-81	1	9		Болт М8/ 20 ГОСТ 7805-70	4	10		Гайка М16 ГОСТ 5915-70	1
Номер поз.	Обозначение	Наименование	Кол.																																										
1	НБ40.01.038	Болт	1																																										
2	НБ32.00.050	Крышка	1																																										
3	НБ40.01.111	Пробка	1																																										
4	НБ40.01.036	Корпус	1																																										
5	НБ40.01.112	Ручка	1																																										
6	НБ40.01.114	Шайба	1																																										
7		Гайка М36/ 3 ГОСТ 5929-70	1																																										
8		Шарик Б 12-200 ГОСТ 3722-81	1																																										
9		Болт М8/ 20 ГОСТ 7805-70	4																																										
10		Гайка М16 ГОСТ 5915-70	1																																										
Дополнительные данные по товару		Требование																																											
Страна происхождения: потенциальный поставщик должен указать страну происхождения товара		Обязательное																																											
Производитель: потенциальный поставщик должен указать завод/компанию изготовителя товара		Обязательное																																											
Наименование модели: потенциальный поставщик должен указать марку/модель		Обязательное																																											
Состояние товара: товар должен быть новый/ неиспользованный ранее/ не распакованный/ не бывший в эксплуатации		Обязательное																																											
Дата изготовления: не ранее		2017																																											
Товар должен соответствовать чертежам/рисунку		Да																																											

Лот № 2

Код ЕНС ТРУ	Описание	
28.14.13.900.004.00. 0796.0000000000009	Клапан обратный фланцевый PVDF VT SS Ру-16кгс-см ² Ду-50мм.	
Дополнительные данные по товару		Требование
Страна происхождения: потенциальный поставщик должен указать страну происхождения товара		Обязательное
Производитель: потенциальный поставщик должен указать завод/компанию изготовителя		Обязательное
Наименование модели: потенциальный поставщик должен указать марку/модель		Обязательное
Состояние товара: товар должен быть новый/ неиспользованный ранее/ не распакованный/ не бывший в эксплуатации		Обязательное
Стандарт: ГОСТ/ТУ		При наличии
Дата изготовления:		не ранее 2017г.