1 Насосы Omega 250-480 А GC G F HW с электродвигателем U 6000v - 3компл

2 Kлапан обратный TIS (Италия),диаметр 400 мм прварной - 3компл

3 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали под приварку типа Naval, Тмакс 200°С, PN 25, DN 700, с электроприводом 2шт

4 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали под приварку типа Naval, Тмакс 200°С, PN 25, DN 400, с электроприводом 6шт

5 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали под приварку типа Naval, Тмакс 200°С, PN 25, DN 300, с электроприводом 1шт

6 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали под приварку типа Naval, Тмакс 200°С, PN 25, DN 150 9шт

7 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали под приварку типа Naval, Тмакс 200°С, PN 25, DN 50 4шт

8 Фильтр фланцевый, диаметр 400 мм - 3копл

9 Шкаф управления насосной станцией ЭНКО - 1копл

10 Частотный преобразователь DELTA U 6000v - 3копл

11 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали в ценах под приварку типа Boehmer, Тмакс200°С, PN 25, DN 300, подземнойквартала установки, с удлинением штока 500мм, с механическим редуктором вертикального расположения,управление Т-образным ключом, А1202 мм ГОСТ 21345-2005 - 2шт

12 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали в ценах под приварку типа Boehmer, Тмакс200°С, PN 25, DN 500, подземной установки, с удлинением штока 500мм, с электроприводом, А1053 (до нижней точки электроривода) мм ГОСТ 21345-2005 - 4шт

13 Kраны шаровые цельносварные полнопроходные из кованной стали в ценах под приварку типа Boehmer, Тмакс200°С, PN 25, DN 700, подземной установки, с удлинением штока 500мм, механическим редуктором вертикального расположения,управление Т-образным ключом, А1691 мм ГОСТ 21345-2005 - 12шт

14 Kраны шаровые полнопроходные подземной установки с редуктором, с удлиненным штоком высотой Н от 1501 мм до 2000 мм, тип присоеденения сварка/сварка, для воды и пара, PN 25, DN150, типа Broen Ballomax ГОСТ 21345-2005 - 12шт

15 Kраны шаровые полнопроходные подземной установки с редуктором, с удлиненным штоком высотой Н от 1501 мм до 2000 мм, тип присоеденения сварка/сварка, для воды и пара, PN 25, DN200, типа Broen Ballomax ГОСТ 21345-2006 - 38шт