

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение крана 11627п

1. Назначение: Кран латунный муфтовый в качестве запорной арматуры

2. Основные параметры:

Материал корпусных деталей: латунь

Органы управления: рычаг

Материал уплотнений шара и штока: Фторопласт (PTFE).

Класс герметичности затвора: А по ГОСТ 9544-2005.

Тип присоединения : муфтовый

Способ управления : ручной

P_u , кгс/кв.см : 16

3. Основные технические характеристики:

Условный проход, мм	Давление, кгс/см ²
15	16
25	16

Индивидуальные особенности: Кран новый.

Начальник котельной
410 квартал ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»


В.В. Поршук

Начальник ТСР №2 ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»


В.В. Лобачев

Начальник котельной
101 квартала ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»


Д.А. Титарев

Начальник ПТО ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»


Л.А. Дорофеева

Директор ФАО «АКС» «Амуртеплосервис»


Е.Б. Перепелкин