

УСТАНОВКА ВОДЯНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ ТРУБ



Назначение и область применения:

Установка водяного охлаждения труб (далее-установка) предназначена для охлаждения изолированных труб.

Установка в комплексе с другим оборудованием, работает в составе механизированной линии для непрерывной подачи и охлаждения труб с наружным диаметром от 89 до 1020 мм.

Конструктивной особенностью является:

- регулировка расстояния между роликами осуществляется двумя винтами выполненных из нержавеющей стали



Техническая характеристика:

Диаметры охлаждаемых труб, мм	от 89 до 1020
Количество насосов ЦМЛ, шт	4
Мощность насоса ЦМЛ, кВт	3
Подача, м ³ /ч	15
Число оборотов, об/мин	2900
Охлаждающая жидкость	вода питьевая или техническая
Температура охлаждаемой воды, °С, не более	40
Температура трубы после охлаждения, °С, не более	50-60
Количество опор роликовых, шт	9
Общая установленная мощность, кВт	15,9
Габаритные размеры установки, м	19450x2580x2390
Масса установки, кг	10700

