

Установка для промывки "Дозафон-1"

предназначена для гидрохимической циркуляционной промывки котлов и теплообменников растворами специальных реагентов - Антиржавин, Dixis Lux, СК-110А, Cillit, Detex и др., имеющих сертификат (декларацию) о соответствии для применения по указанному назначению.

Промывка позволяет удалить загрязнения внутренних поверхностей теплообмена различными отложениями, главным образом солей жёсткости.

При промывке моющий раствор циркулирует по замкнутому контуру, из бака установки через насос и переключатель направления потока - в промываемое оборудование, далее обратно в бак установки.



Выходящие сверху слева и справа патрубки с быстросъемными соединителями предназначены для подключения установки шлангами к входу и выходу промываемого оборудования. Реверс потока (изменение направления промывки с прямого на обратное) производится переключением кранов с шарами из термостойкого пластика. В установке использован химический насос с пластиковым корпусом.

Вместимость бака установки, л	100
Максимальная подача насоса, куб.м/ч	11,0
Максимальный напор на выходе насоса, м	16,0
Максимальная температура раствора, °С	50
Напряжение питающей сети, В	220
Номинальная мощность насоса, кВт	0,9

Комплектность поставки: - пластиковый бак емкостью 100 л для промывочного раствора; - коррозионностойкий насос с пластиковым корпусом; - дивертор (система реверса потока) для чередования «прямой» и «обратной» промывки; - механический фильтр (установлен внутри бака); - трехполюсный выключатель с УЗО; - тележка с нагрузкой до 120 кг; - быстро-съемные соединители (2 шт.) с шланговыми патрубками 25 мм.

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.41712/21.

ООО «Ами-энерго», Россия, 610025, г.Киров, ул.Мостовицкая, д.1, корп.1
тел. +7 (8332) 780-714, E-mail: ami-energo@mail.ru, сайт www.ami-energo.ru