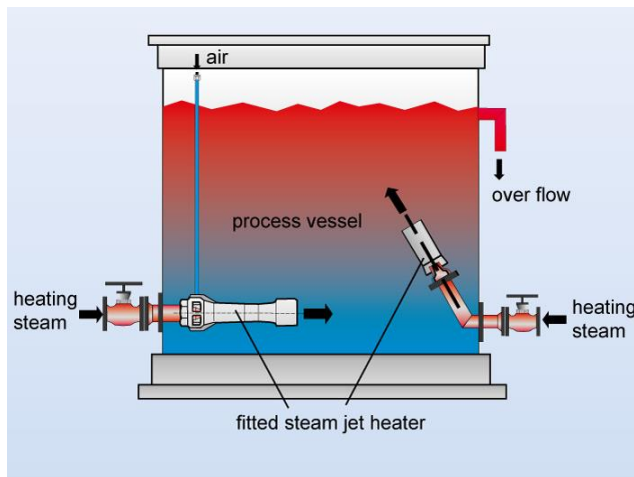


هیتر مخزنی

هیتر مخزنی از گروه اجکتورهای بخار می باشد که از آن برای گرم کردن انواع سیالات در مخازن استفاده می گردد. معمولاً یک خط هوای فشرده نیز به این گرمکن متصل می شود تا در شروع گرمایش، به چرخش مایع کمک کند. پس از راه اندازی معمولاً نیازی به استفاده از این خط هوا نمی باشد.



مزایا

- ۱- انتقال گرما، بدون اتلاف حرارتی
- ۲- گرمایش یکنواخت و همگن
- ۳- انتقال سریع گرما
- ۴- گرم نمودن سیال بدون ایجاد سرو صدا، شوک و لرزش های تند

اطلاعات لازم جهت سفارش

- ۱- مشخصات مایع داخل مخزن
- ۲- ابعاد مخزن
- ۳- ارتفاع سطح مایع در آن
- ۴- میزان گرمایش

نحوه نصب و استفاده

در اشکال زیر نحوه نصب برای حالت های مختلف نشان داده شده است:

