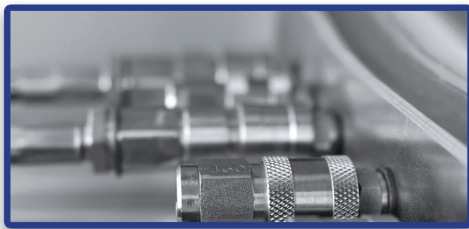
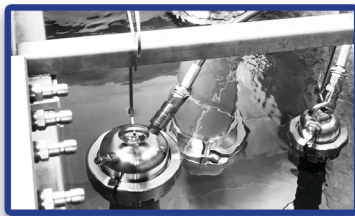


## مخزن هم دمایی آزمون فشار هیدرواستاتیک

- محفظه داخلی از جنس استنلس استیل ۳۰۴ در ابعاد مختلف طبق درخواست مشتری
- عایق بندی لازم جهت جلوگیری از انتقال گرما و رطوبت به محیط آزمایشگاه
- جداره بیرونی با پوشش رنگ الکترواستاتیک
- مجهز به درب برقی جهت سهولت در باز و بسته کردن درب محفظه
- مجهز به محفظه گرمایش و المنت فلنچ دار مناسب با ابعاد داخل دستگاه و پمپ سیرکوله جهت یکنواختی دمای داخل مخزن
- مجهز به تابلو برق و برد دیجیتال دما و صفحه نمایش با تفکیک پذیری ۰/۱ درجه سانتی گراد
- مجهز به فرستنده اطلاعات دمایی از طریق وایرلس بر روی گیرنده دستگاه آزمون فشار هیدرواستاتیک
- تامین شرایط محیطی آزمون فشار هیدرواستاتیک مطابق استاندارد های *ISO 1167* و *ASTM 1598*



### *Isothermal Tank for hydrostatic pressure test*

- *Internal housing made of 304 stainless steel in different dimensions upon customer request*
- *Necessary insulation to prevent heat and moisture transfer to the laboratory environment*
- *Exterior wall with electrostatic paint coating*
- *Equipped with flanged element and suitable heating chamber with dimensions inside the device and circulating pump for uniform temperature inside the tank*
- *Equipped with electrical panel and digital temperature board and screen with a resolution of 0.1 °C*
- *Equipped with wireless temperature information transmitter on the receiver of the hydrostatic pressure test device*
- *Providing environmental conditions for hydrostatic pressure testing in accordance with ISO 1167 and ASTM 1598*