

- **شرح نیاز فناورانه:** با توجه به شرایط آب و هوایی مناطق جنوبی و نزدیکی به دریا و وجود رطوبت بسیار، کلیه اکچواتورها از قسمت داخل دچار پوسیدگی شده و محفظه داخلی، فنرها و دیافراگم در اثر زنگ زدگی آسیب دیده و دچار فرسوده گی میشوند و در نهایت هزینه های بسیاری جهت تعمیرات آنها صرف میشود.
- **الزامات:** راه حل های پیشنهادی: اعمال فشار مثبت ۲~۵ mbar به داخل اکچواتور جهت جلوگیری از ورود رطوبت به داخل آن. (ثبت اختراع در دست اقدام)