

## شرایط کار

در دما و فشار و شرایط آزمایشگاهی

- ❖ مقاومت بالا در برابر حرارت ( تا ۵۰۰ درجه سلسیوس)
- ❖ مقاومت بالا در برابر شوک حرارتی ( تا ۱۰۰ درجه سلسیوس)
- ❖ مقاوم در برابر اثرات مواد شیمیایی
- ❖ شفافیت بالا
- ❖ قابل استفاده در اتوکلاو و آون