

ЭЛЕМЕР-БК-С30М

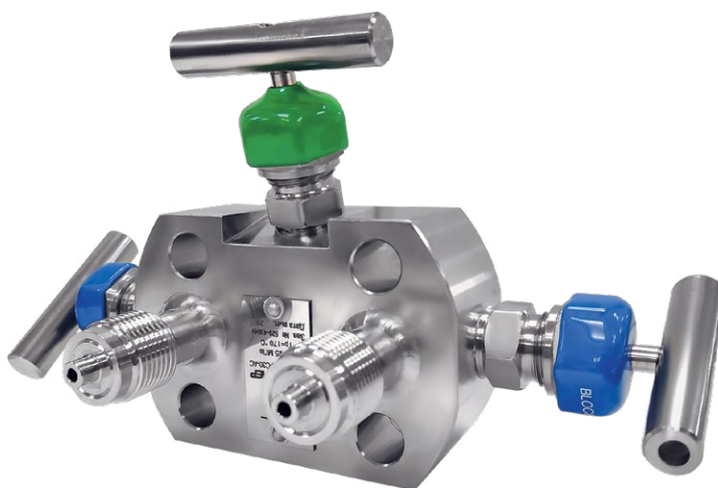
Клапанные блоки малогабаритные



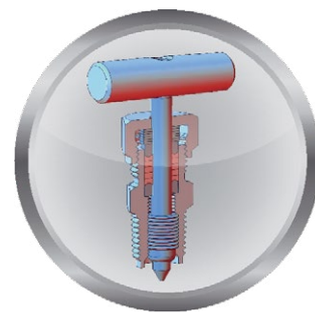
Ресурс
более 1500 циклов



Опрессовка
в комплекте с датчиком



Температура рабочей
среды: -60...+200 °С



Кран-букса
из стали 30X13
или металлокерамики

- Малогабаритный 3-х вентильный блок с межосевым расстоянием 54 мм
- **Исполнения:** общепромышленное, атомное, кислородное
- **Эргономичное** конструктивное исполнение
- **Удобный монтаж** на датчики дифференциального давления
- Кран-буксы с применением **нового вида уплотнения и нового вида запорной иглы**
- Температура рабочей среды: -60...+200 °С
- Температура окружающей среды: -60...+80 °С
- Давление рабочей среды:
 - 40 МПа (при $t \geq -40$ °С)
 - 16 МПа (при $-40 \leq t \leq -60$ °С)
- Сохранение **высокой герметичности в режиме «рабочего хода»** (открытие-закрытие вентилей)
- Материалы запирающего элемента кран-буксы: **сталь 30X13 или высокопрочная и коррозионностойкая металлокерамика ВК-8**
- Материал корпуса — **нержавеющая сталь 12X18H10T**
- Нарботка в течение гарантийного срока эксплуатации — **более 1500 циклов**
- Заводская сборка **в комплекте с датчиком с испытанием на герметичность**