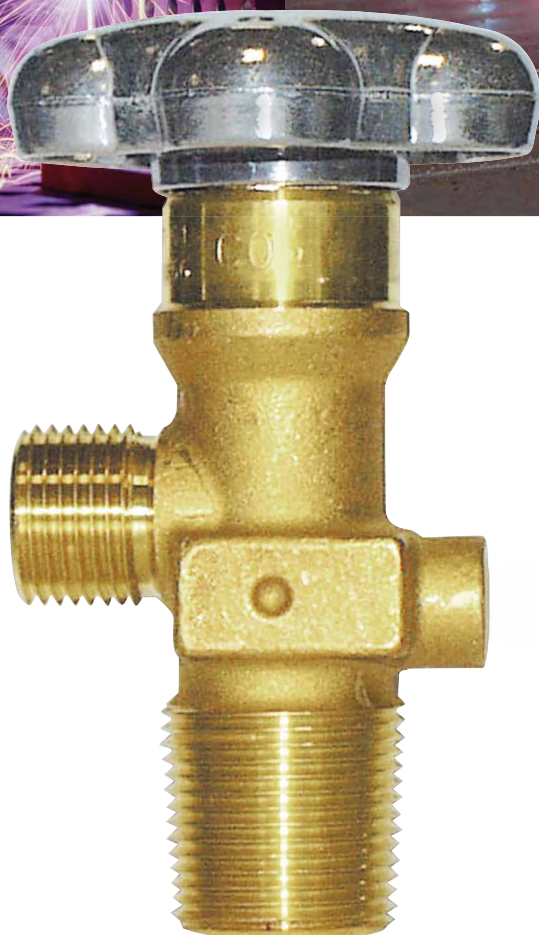




КАВАНЬЯ ГРУПП

Передовые технологии в газовой сфере



Вентиль VO
для Технических Газов



КАВАНЬЯ ГРУПП

Передовые технологии в газовой сфере

Вентиль VO для Технических Газов

Ключевые особенности:

- Вентиль разработан в соответствии с EN 849
- Вентиль маркируются "п" в соответствии с 99/36 EC
- Сертификат соответствия ГОСТ Р
- Разрешение на применение РТН
- Маркировка защищена от повреждений благодаря позиции под маховиком
- Низкий крутящий момент маховика даже под высоким давлением
- Длительный срок службы
- Имеются все стандарты резьб

Технические характеристики:

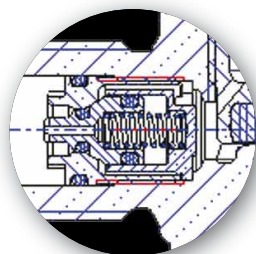
- **Рабочее давление:** 230 или 300бар
- **Испытательное давление:** 276 или 360бар
- **Диаметр условного прохода Ду:** 4мм
- **Срок эксплуатации:** минимум 2000 циклов или 10 лет
- **Гарантия:** 2 года

Материалы:

- **Маховик:** Алюминий
- **Корпус вентилля :** Латунный сплав в соответствии с EN12165
- **Материал уплотнительного клапана:** Нейлон устойчивый к температуре до 220 градусов с наконечником из латуни и 2 внутренними отверстиями для избежания возгорания
- **Уплотнительные кольца:** EPDM
- **Шпindelь:** Латунь
- **Антифрикционное кольцо:** Delrin



Хромирование



Остаточное давление



Фум Лента



Фильтр



Персонализированный логотип на маховике



Крашенный маховик



Разрывная мембрана



Внутренняя резьба для трубки

