

monoblok wafer küresel vanalar (1800)

monoblock wafer ball valves (1800)

Burçelik Monoblok vanalar, kompakt yapıları sayesinde proses hatlarında daha az yer kaplar, yangın emniyetli tipler olduğundan özellikle:

- Doğalgaz, LNG-LPG, Fuel-Oil,
- Basıncı hava ve diğer gazların kullanımında,
- Gemi imalat sektöründe,
- Depolama tesislerinde kullanılmaktadır.

PN10/25/40 basınç sınıflarında, Çelik, Paslanmaz ve Dövme malzemeden, kollu ve doğrudan ISO 5211 tepe flanşı bağlantı standardı ile pnömatrik veya elektrik kumandalı otomasyon sistemlerinde kullanılır.

- DN15-DN200,
- Basınç Sınıfı : PN10/25/40,
- Gövde & Kapak : ASTM A-105 / ASTM A216 WCB / CF8M / AISI 316 / Alu-Bronz,
- Küre : CF8M / AISI 316 / AluBronz,
- ASME B16,5 standardına uygun.

Because of its compact design, Burçelik Monoblock Wafer type ball valves need less space in the process control lines. With its fire safe features, it is common to be used in the following industries:

- Oil & Gas Industries,
- Pressurised air and different gas applications,
- Marine Industry,
- Storage facilities.

Available in PN10/25/40 pressure class, with Steel, Stainless-Steel or Forged body, as well as manual, pneumatic and electric actuator options. Wafer type Ball Valve can be installed easily to all automated systems.

- DN15-DN200,
- Pressure Class : PN10/25/40,
- Body & Cap : ASTM A-105 / ASTM A216 WCB / CF8M / AISI 316 / AluBronz,
- Ball : CF8M / AISI 316 / AluBronz,
- According to ASME B16,5 standard.

