



www.teknovalf.com.tr www.youfumi.com



About Us

YFM, founded in 1989, is a high-tech enterprise specialising in the manufacture of corrosive resistant products for industrial applications. These include a wide range of valves, pipes and fittings lined with PTFE, PFA, FEP and PP that meet the requirements of all recognised international standards.

The products are widely used in the petrochemical, chemical, pharmaceutical, dyeing, power generation, pulp and paper, shipbuilding, mining, water treatment, metallurgy and process Industries.

YFM's factories locate in Wenzhou and Fujian in china, which cover an area of 60,000 m² with an annual output of 160,000 pieces. Branches and an after-sales service network have been established throughout China and international markets to provide a fast-response time to customer's requirements.

YFM is an ISO 9001:2008 approved company and all its products are PED compliant and can be CE marked where required. YFM also conducts 100% quality control tests on all incoming materials to ensure the constant quality and zero defect of its products.

We extend you a warm welcome to visit our Company.



BAĞLANTI ELEMANLARI

BAĞLANTI ELEMANLARI

- Boyutlar : 1"~24"(DN25~DN600)
- Basınç Sınıfı : Class 150 , PN10 ,PN16
- Gövde Malzemesi : A105 , SS304 , SS316 , SS316L
- Kaplama Malzemesi : PTFE ,PFA ,PO
- Tasarım ve Üretim Standardı: ASTM F 1545, HG/T 21562
- Flanş Standardı: ASME B 16.5 ,HG/T 20592,DIN,JIS
- Test ve Kontrol : ASTM F 1545



AKIŞ GÖSTERGESİ

- Boyutlar : 1/2"-10"(DN15~DN250)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP
- Tasarım ve Üretim Standardı: HG/T 3704
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS



KAUÇUK PTFE KOMPANSATÖR

- Boyutlar : 1"-80"(DN25~DN2000)
- Basınç Sınıfı : Class 150 , PN10 ,PN16
- Gövde Malzemesi : A105 ,SS304,SS316,SS316L
- Kaplama Malzemesi : PTFE , EPDM+PTFE ,SS304+PTFE
- Tasarım ve Üretim Standardı : HG/T 3985 ,GB/T 15700
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,HG/T 20592,DIN,JIS



HORTUM

- Boyutlar : 1/2"-8"(DN15~DN200)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : A105 , SS304 ,SS316 ,SS316L
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , SS304+PTFE ,SS304+PFA
- Tasarım ve Üretim Standardı : GJB 2837
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,HG/T 20592,DIN ,JIS
- Bağlantı Tipi : Flange ,Clamp ,FNPT/MNPT



KELEBEK VANA

- Boyutlar : 2"-80"(DN50~DN2000)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN6 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP, EPDM
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Bağlantılar : ASME B16.10 , GB/T 12221
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927
- Bağlantı Tipi : Flange ,Wafer , Lug Connection
- Çalışma Şekli : Manual ,Worm gear ,Electric ,Pneumatic actuator



KÜRESEL VANA

- Boyutlar : 1/2"-14"(DN15~DN350)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Bağlantılar : ASME B16.10 , GB/T 12221
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927
- Çalışma Şekli : Manual , Worm gear ,Electric ,Pneumatic actuator
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927



DİYAFRAM VANA

- Boyutlar : 1/2"-14"(DN15~DN350)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN6 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP, EPDM
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Bağlantılar : ASME B16.10 , GB/T 12221
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927
- Çalışma Şekli : Manual ,Electric ,Pneumatic actuator



ÇEK VANA

- Boyutlar : 1/2"-14"(DN15~DN350)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Bağlantılar : ASME B16.10 , GB/T 12221
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927



PİSLİK TUTUCU

- Boyutlar : 1/2"-14"(DN15~DN350)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP
- Screen Material: PTFE
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927



PLUG VANA

- Boyutlar : 1/2"-14"(DN15~DN350)
- Basınç Sınıfı : Class150 , Class300 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi :PTFE , PFA , PO ,FEP
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Bağlantılar : ASME B16.10 , GB/T 12221
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927
- Çalışma Şekli : Manual , Worn gear ,Electric ,Pneumatic actuator
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927



GLOBE VANA

- Boyutlar : 1/2"-14"(DN15~DN350)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Bağlantılar : ASME B16.10 , GB/T 12221
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927
- Çalışma Şekli : Manual , Worn gear ,Electric ,Pneumatic actuator



GATE VANA

- Boyutlar : 1"-14"(DN25~DN350)
- Basınç Sınıfı : Class150 , PN10 , PN16
- Gövde Malzemesi : WCB, ASTM A395 , CF8 ,CF8M
- Kaplama Malzemesi : PTFE , PFA , PO ,FEP
- Tasarım ve Üretim Standardı : ASME B16.34, HG/T 3704
- Bağlantılar : ASME B16.10 , GB/T 12221
- Flanş Standardı : ASME B 16.5 ,GB/T 9119 ,DIN ,JIS
- Test ve Kontrol : API 598, GB/T 13927
- Çalışma Şekli : Manual ,Worn gear ,Electric ,Pneumatic actuator





Any company interested in becoming a YFM distributor/agent/representative,
welcome to contact us.

TEKNOVALF Enerji Kontrol Sistemleri San. Tic. A.Ş.

ADD: Sırasöğütler Mah. Çelikoğlu Cad., No:37 Teknoplaza ,Darıca/ Kocaeli / TÜRKİYE
TEL: +90 262 656 29 00 FAX: +90 262 655 21 15 E-mail: info@teknovalf.com.tr
