



[www.fafvana.com.tr](http://www.fafvana.com.tr)

## TANITIM KATALOĞU



Kahramankazan/Ankara  
Fabrika



Başkent OSB/Ankara  
Dökümhane 1



Başkent OSB/Ankara  
Dökümhane 2

**FAF VANA**, 1986 yılında sektör ihtiyaçlarını ve eksiklerini tamamlamak, kalıcı değer katmak hedefiyle, Ankara'dan yola çıktığı iş yaşamında geldiği noktada;

- **Ankara-Kazan'daki 16.000m<sup>2</sup> lik alandaki fabrikası,**
  - **Ankara-Başkent OSB'deki 26.000m<sup>2</sup> lik alandaki dökümhanesi,**
  - **İstanbul, Moskova ve Kazakistan'daki satış ofisleri ve depoları,**
  - **Türkiye'nin her bölgesinde etkin 60'ın üzerinde bayisi,**
  - **Dünya'nın 65 ülkesine yaptığı ihracatla;**
- gelişimini sürdürmektedir.**

Müşterilerinin yanı sıra çalışanları, iş ortakları ve de rakiplerinin saygısını kazanarak, şirket değerlerini ve iş etik ilkelerini öncelik edinerek, konusunda küresel bir marka olmayı başarmıştır.

FAF Vana'nın elde ettiği başarının arka planında, kurum kültürü ve çalışanlarının yarattığı sinerji; müşterileriyle kurduğu güven veren, samimi ilişkiler ve kazancını daima işini geliştirmek ve iyileştirmek için harcaması bulunmaktadır.

Küresel vana ile başlayan üretim serüveni; Küresel, Kelebek, Sürgülü, Glob Vana, Vantuz, Pislik tutucu, Çekvalf, Kompansatör, Hidrant kapsamında sektörün bütün ihtiyaçlarını karşılayacak seviyeye ulaşmıştır. Ürünler ısıtma-soğutma & havalandırma, altyapı, arıtma, petrol&gaz, yangın ve endüstriyel uygulamalarda kullanılabilir.

Şirketin pazardaki pozisyonu itibarıyla belirlenen yüksek standartların devamlı kılınması için, üretim sistemi ve şirket organizasyonu, uluslararası kalite yönetmelikleri uyarınca sertifikalandırılmıştır.

Mevcudiyetini gelecek nesilden emanet olarak gören FAF Vana, bugünden gelecek nesillere, değerlerini kaybetmeden, kurumsal yapısını kuvvetlendirerek yol almaktadır.

Kuruluş ruhunu ve çalışma motivasyonunu koruyarak gelecekte de sektörün en güvenilen şirketi olmak FAF Vana'nın öncelikli hedefidir.

**K**urduğumuz günden beri, 35 yılı aşkın süredir, değerlerimize kayıtsız bağlılıkla, aile ruhunu kaybetmeden, bizim için önceliğimiz olan müşterilerimize hizmet vermeye devam ediyoruz.

## GÜVEN

Temellerimizi güven üzerine kurduk. Paydaşlarımızın beklentilerini kuşkuya yer olmaksızın cevaplamak, verilen sözleri zamanında eksiksiz yerine getirmek birinci vazifemizdir.

## DEVAMLILIK

Koşulların dönerselliğine göre değil, değişen koşullara rağmen müşterilerimizin beklentilerini aynı kalitede cevaplayabilmeyi ve kurum kültürünün devamlılığını esas alıyoruz.

## İŞ AHLAKI

Artan rekabet ortamı, istikrarsız pazar koşulları veya başka bir zorluk, çalışma disiplinimizin esasları olan iş ahlakımızı etkileyemez.



## KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ BELGELERİ

- ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi
- ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi
- TS ISO 45001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi
- API SPEC Q1 Kalite Yönetim Sistemi

## TSE BELGELERİ

- TS 12844 Hizmet Yeterlilik Belgesi
- TS 3148 Küresel Vanalar
- TS 9809 Küresel Vanalar (Gaz)
- TS EN 331 Gaz Tesisatları İçin Küresel Vanalar
- TSE CEN/TS 13547 Bakır Alaşımli Küresel Vanalar
- TS EN 593 Kelebek Vanalar (Çift Flanşlı)
- TS EN 593 Kelebek Vanalar (Wafer & Lug Tip)
- TS EN 1171 Sürgülü Vanalar
- TS EN 16767 Çek Vanalar
- TS EN 13789 Glob (Buhar) Vanalar
- TS 11494 Pislük Tutucular
- TS 10880 Çelik Körüklü Kompansatörler
- TS EN 14384 Yangın Hidrantları
- TS EN 14432 Ürün Boşaltma ve Hava Giriş Vanaları

## CE Belgesi

- API Monogram Belgesi - Spec 6D
- WRAS İçme Suyu Uygunluk Belgesi
- UL Onayı – Yangın
- FM Onayı – Yangın
- GOST/EAC Rusya Sertifikası

## DSİ - Ekipman Üreticileri Uygunluk Onayı

- API 607 Yangın Emniyetli Vanalar İçin Yangın Test Sertifikası
- NACE Endüstriyel Vanalar İçin Korozyon Testi Sertifikası
- WPAR Kaynak Yöntem Yeterlilik Sertifikası

## Marka Tescil Belgesi

## Yerli Malı Belgesi

## GAZMER Ürün Onayı Belgesi

- TS EN 331 Küresel Vanalar
- TS EN 9809 Küresel Vanalar
- TS 10880 Eksenel Kompansatörler



# ÜRETİM PROSESLERİ

Optimum verimlilik ve yüksek kapasiteyle tasarlanmış imalat süreçlerinde devamlı iyileştirme çalışmaları yapılmaktadır.



300+  
Çalışan



42.000 m<sup>2</sup>  
Üretim Alanı



15.000 ton/yıl  
Döküm Kapasitesi



Geniş  
Sertifika Kapsamı

## tasarım

Ürünler mühendislerimiz tarafından 3 boyutlu tasarım programları (CAD) kullanılarak tasarlanmaktadır. Tasarımlar bilgisayar simülasyon programları sayesinde test edilerek onaylanmaktadır.

## modelleme

3boyutlu ürün çizimleri 2 adet model imalat tezgahında döküm modellerine dönüştürülerek, hızlı şekilde yeni ürünler üretim kapsamına sokulabilmektedir.

## döküm

FAF Vana'nın yeni döküm tesisinde 3 farklı döküm hattında, 100 gramdan 7 ton ağırlığa kadar farklı ebatlarda parça tek seferde seri olarak dökülebilmektedir.

## talaşlı imalat

Standart CNC tezgahların yanında; Ar-Ge ekibinin tasarladığı özelleşmiş tezgahlar sayesinde uygun maliyetli, yüksek kapasiteli, seri üretim yapılmaktadır.





Orişinal  
Ekipment  
M anufacturer

OEM

Üretim



65

Ülkeye ihracat



35+

CNC Makina



Yüksek

Stok Miktarı

## montaj

6 farklı montaj hattında, ürünler en tecrübeli fabrika personeli tarafından montaj yapılmaktadır.

## boya

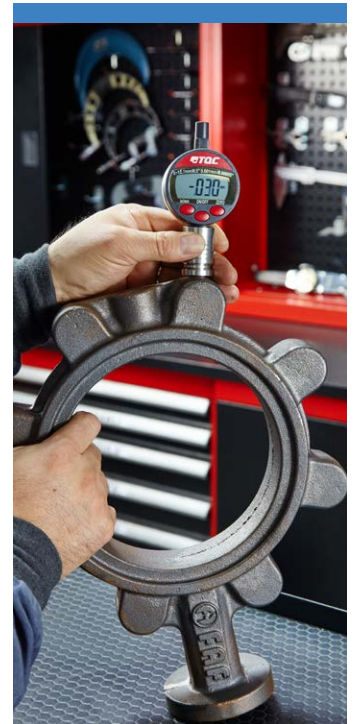
Elektrostatik Toz Boya & Endüstriyel Boya istenen kalınlıklarda ürünlere uygulanmaktadır. İçme suyuna uygunluk belgesi bulunmaktadır.

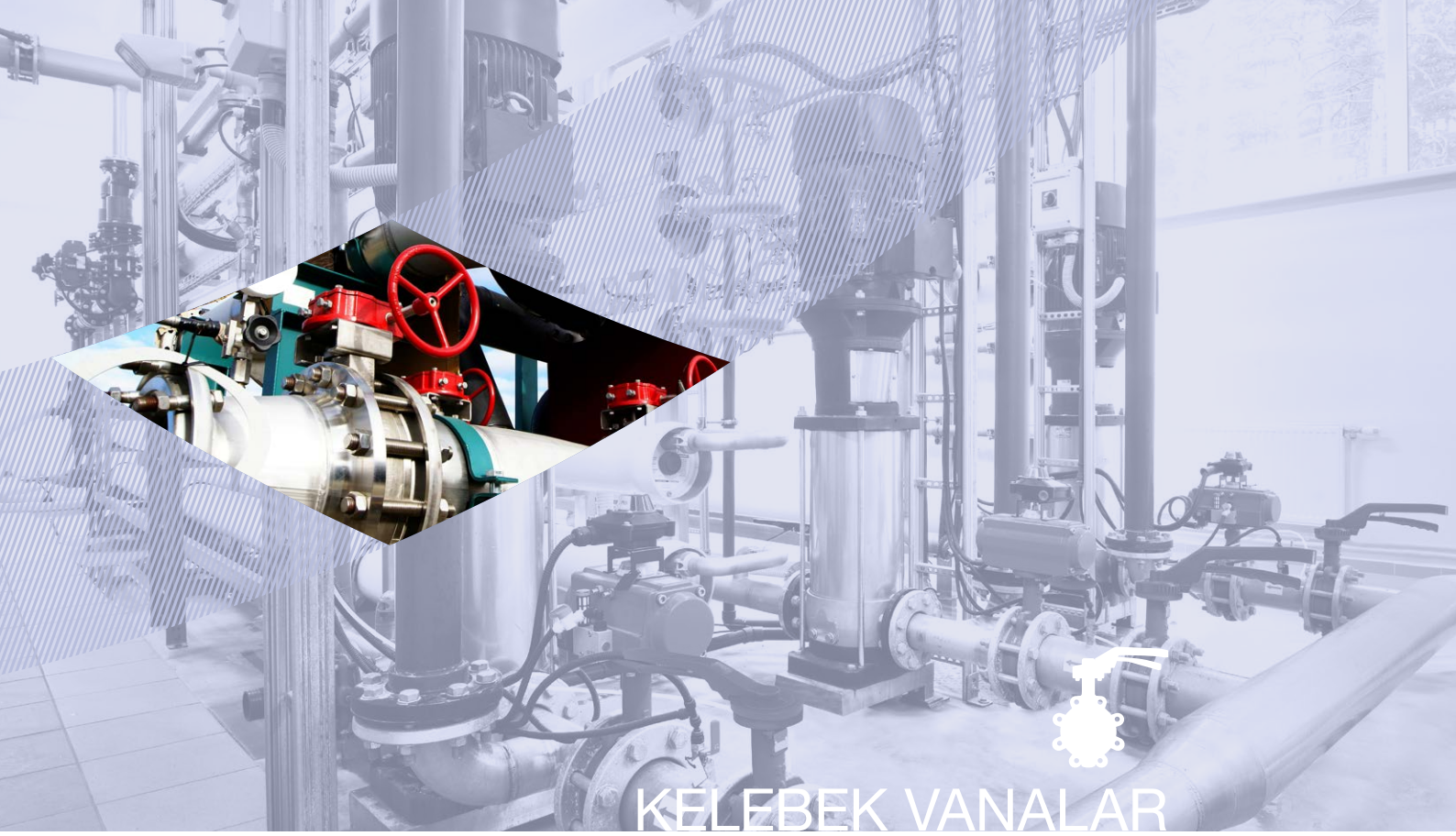
## test

Ürünlerin tamamı 100% oranında hidrostatik basınç testlerine tabi tutularak sızdırmazlıkları test edilmektedir.

## kalite kontrol

Üretimin her aşamasında kalite kontrol süreçleri titizlikle uygulanıp, üretim sonunda da uygunluk raporları hazırlanarak müşterilere sunulmaktadır.





# KELEBEK VANALAR



## 3500 KELEBEK VANA WAFER

DN40 → DN600  
PN 6-10-16

**Tasarım**  
TS EN 593

**Bağlantı**  
WAFER - TS EN 1092-1 / ISO 7005-1

**Gövde**  
GG25 PİK DÖKÜM  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**  
FAF3500 - AISI 304  
FAF3550 - SFERO DÖKÜM+NİKEL  
FAF3560 - AISI 316

**Kumanda Mili**  
AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM / NBR / VITON

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 3600 KELEBEK VANA LUG

DN40 → DN600  
PN 16

**Tasarım**  
TS EN 593

**Bağlantı**  
LUG TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**  
GG25 PİK DÖKÜM  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**  
FAF3600 - AISI 304  
FAF3650 - SFERO DÖKÜM+NİKEL  
FAF3660 - AISI 316

**Kumanda Mili**  
AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM / NBR / VITON

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 3800 KELEBEK VANA FLANŞLI ÇİFT EKSANTRİK

DN100 → DN2000  
PN 10-16-25

**Tasarım**  
TS EN 593

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Disk**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**  
AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM / NBR / VITON

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



### 3590 İZLEME ANAHTARLI KELEBEK VANA

DN65 → DN300  
300 PSI

**Tasarım**  
FM1112 , UL1091

**Bağlantı**  
TS EN 1092-1 / ISO 7005-1

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**  
EPDM KAPLI SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**  
AISI 420 / 304

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 3599 YİVLİ BAĞLANTILI KELEBEK VANA

DN65 → DN300  
300 PSI

**Tasarım**  
FM1112 , UL1091

**Bağlantı**  
YİVLİ BAĞLANTILI

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**  
EPDM KAPLI SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**  
AISI 420 / 304

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 3800U KISA TİP FLANŞLI KELEBEK VANA

DN40 → DN1200  
PN 10-16

**Tasarım**  
TS EN 593

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Alından Alına Boyut**  
EN558 SERİ 20

**Disk**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**  
AISI 420

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM / NBR / VITON

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



### 3800E KELEBEK VANA ELEKTRİK AKTÜATORLÜ

DN100 → DN2000  
PN 10-16-25

**Tasarım**  
TS EN 593

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Disk**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**  
AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM / NBR / VITON

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## TAHRİK ELEMANLARI



### 3700 DİŞLİ KUTUSU

**Bağlantı**  
TS EN ISO 5211

**Gövde**  
GG25 PİK DÖKÜM /  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



### 3750 PNÖMATİK AKTÜATÖR

TEK / ÇİFT ETKİLİ

**Bağlantı**  
TS EN ISO 5211

**Gövde**  
ALÜMİNYUM EKSTRÜZYON  
VEYA ALÜMİNYUM DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**  
NBR

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



### 3770 ELEKTRİK AKTÜATÖR

ÇEYREK TURLU

**Bağlantı**  
TS EN ISO 5211

**Tork**  
50Nm → 2400Nm

**Tip**  
ON/OFF veya ORANSAL

**Güç Kaynağı**  
110V/220V/380VAC VEYA  
110/24VDC



### 3780 ELEKTRİK AKTÜATÖR

ÇOK TURLU

**Bağlantı**  
TS EN ISO 5211

**Tork**  
10Nm → 32000Nm

**Tip**  
ON/OFF veya ORANSAL

**Güç Kaynağı**  
110V/220V/380VAC VEYA  
110/24VDC

# SÜRGÜLÜ VANALAR



## 6000 SÜRGÜLÜ VANA ELASTOMER BASKILI (F4)

DN40 → DN800  
PN 10-16-25

### Tasarım

TS EN 1074

### Bağlantı

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

### Gövde

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

### Sürgü

EPDM KAPLI SFERO DÖKÜM

### Kumanda Mili

AISI 420 / 304 / 316

### Sızdırmazlık Elemanı

EPDM

### Boya

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 6500-6550 BIÇAKLI VANA

DN50 → DN800  
PN 10

### Bağlantı

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

### Gövde

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

### Sürgü

AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK  
AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK

### Kumanda Mili

AISI420 PASLANMAZ ÇELİK

### Sızdırmazlık Elemanı

NBR

### Boya

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 6500P BIÇAKLI SÜRGÜLÜ VANA PNÖMATİK

DN50 → DN800  
PN 10

### Bağlantı

SEMI-LUG EN 1092-2 / ISO 7005-2

### Gövde

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

### Sürgü

AISI 304  
AISI 316

### Kumanda Mili

AISI420

### Sızdırmazlık Elemanı

NBR

### Boya

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 6400 SÜRGÜLÜ VANA OS&Y (YANGIN)

DN50 → DN300  
300 PSI

### Tasarım

FM1120/1130, UL262 / AWWAC515

### Bağlantı

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

### Gövde

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

### Sürgü

EPDM KAPLI SFERO DÖKÜM

### Kumanda Mili

AISI420 / 304 PASLANMAZ ÇELİK

### Sızdırmazlık Elemanı

EPDM

### Boya

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ





**6200  
SÜRGÜLÜ VANA  
ELASTOMER  
BASKILI (F5)**

**DN50 → DN600  
PN 10-16**

**Tasarım**

TS EN 1171/ EN 1074

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sürgü**

EPDM KAPLI SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**

AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



**6600  
SÜRGÜLÜ VANA  
DIŞLI SERVİS  
VANASI**

**DN25 → DN50  
PN 16**

**Tasarım**

TS EN 1171

**Bağlantı**

VİDALI TS EN ISO 228-1

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sürgü**

EPDM KAPLI SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**

AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



**6000 E  
SÜRGÜLÜ VANA  
ELEKTRİK  
AKTUATORLÜ**

**DN40 → DN800  
PN 10-16**

**Tasarım**

TS EN 1074

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sürgü**

EPDM KAPLI SFERO DÖKÜM

**Kumanda Mili**

AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



# GLOB VANALAR



**2100  
GLOB VANA**

**DN15 → DN250  
PN 16**

**Tasarım**

TS EN 13789

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**

GG25 PİK DÖKÜM

**Klape**

AISI 304

**Kumanda Mili**

AISI 420

**Sızdırmazlık Elemanı**

GRAFİT

**Boya**

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



**2130  
GLOB VANA  
METAL KÖRÜKLÜ**

**DN15 → DN200  
PN 16**

**Tasarım**

TS EN 13789

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**

GG25 PİK DÖKÜM

**Klape**

DN15-100 - 420 PASLANMAZ ÇELİK

DN125-200 - A105 ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**

GRAFİTLİ RING

**Boya**

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



## KÜRESEL VANALAR



### 1000 KÜRESEL VANA

DN40 → DN100  
PN 6

**Tasarım**

TS 3148 / DIN3357

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GG25 PİK DÖKÜM

**Küre**

AISI 430 / 304 / 316

**Kumanda Mili**

AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**

TEFLON (PTFE)

**Boya**

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 1100 KÜRESEL VANA

DN15 → DN300  
PN 10-16

**Tasarım**

TS 3148 / DIN3357

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GG25 PİK DÖKÜM

**Küre**

AISI 430 / 304 / 316

**Kumanda Mili**

AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**

TEFLON (PTFE)

**Boya**

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 1200 KÜRESEL VANA

DN15 → DN300  
PN 16

**Tasarım**

TS 3148 / DIN3357

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GG50 SFERO DÖKÜM

**Küre**

AISI 420 / 430 / 304 / 316

**Kumanda Mili**

AISI 420 / 304 / 316

**Sızdırmazlık Elemanı**

TEFLON (PTFE)

**Boya**

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 1225 KÜRESEL VANA

DN15 → DN250  
PN 25

#### Tasarım

TS 3148 / DIN3357

#### Bağlantı

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

#### Gövde

GG50 SFERO DÖKÜM

#### Küre

AISI 420 / 430 / 304 / 316

#### Kumanda Mili

AISI 420 / 304 / 316

#### Sızdırmazlık Elemanı

TEFLON (PTFE)

#### Boya

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 1400 KÜRESEL VANA DOĞALGAZ

DN15 → DN150  
PN 16-25-40

#### Tasarım

TS EN 9809 / TS EN 331

#### Bağlantı

FLANŞLI 1400

TS EN1092-2/ISO 7005-2

#### Gövde

GGG40 SFERO DÖKÜM

#### Küre

AISI 420 / 430 / 304 / 316

#### Kumanda Mili

AISI 420 / 304 / 316

#### Sızdırmazlık Elemanı

TEFLON (PTFE)

#### Boya

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 1440 KÜRESEL VANA DİŞLİ-DOĞALGAZ

DN15 → DN25  
PN 16-25-40

#### Tasarım

TS EN 331 / TS EN 1983

#### Bağlantı

VİDALI TS EN ISO 228-1

#### Gövde

ÇELİK

#### Küre

AISI 420 / 430 / 304 / 316

#### Kumanda Mili

AISI 420 / 304 / 316

#### Sızdırmazlık Elemanı

TEFLON (PTFE)

#### Boya

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 1800 FLOATING KÜRESEL VANA

DN15 → DN600  
CLASS 150/300/600

#### Tasarım

API 6D / ASME B16.34

#### Bağlantı

ASME B16.5

#### Gövde

ASTM A-216 WCB ÇELİK DÖKÜM

ASTM A-105 DÖVME ÇELİK

#### Küre

ASTM A-105 DÖVME ÇELİK + ENP

AISI 304 / 316

#### Kumanda Mili

ASTM A-105 DÖVME ÇELİK + ENP

AISI 304 / 316

#### Sızdırmazlık Elemanı

TEFLON (PTFE) / NAYLON

#### Boya

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



### 1900 TRUNNION KÜRESEL VANA

DN50 → DN600  
CLASS 150/300/600

#### Tasarım

API 6D / ASME B16.34

#### Bağlantı

ASME B16.5

#### Gövde

ASTM A-216 WCB ÇELİK DÖKÜM

ASTM A-105 DÖVME ÇELİK

#### Küre

ASTM A-105 DÖVME ÇELİK + ENP

AISI 304 / 316

#### Kumanda Mili

ASTM A-105 DÖVME ÇELİK + ENP

AISI 304 / 316

#### Sızdırmazlık Elemanı

TEFLON (PTFE) / NAYLON

#### Boya

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



**2350  
DUAL ÇEKVALF**

**DN40 → DN400  
PN 16**

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

WAFER TİP TS EN 1092-1/ISO 7005-1

**Gövde**

GG25 PİK DÖKÜM

**Klape**

2350: AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK  
2355: SFERO DÖKÜM

**Yay**

PASLANMAZ ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



**2250  
YAYLI ÇEKVALF**

**DN15 → DN200  
PN 16**

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GG25 PİK DÖKÜM

**Klape**

AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**

GRAFİT

**Yay**

PASLANMAZ ÇELİK

**Boya**

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



**2270  
ÇALPARA ÇEKVALF**

**DN50 → DN300  
PN 10-16**

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GGG50 SFERO DÖKÜM

**Klape**

GGG50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**

PIRİNÇ

**Boya**

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



**2270K  
ÇALPARA ÇEKVALF  
KARŞI AĞIRLIKLİ**

**DN50 → DN300  
PN 10-16**

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GGG50 SFERO DÖKÜM

**Klape**

GGG50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**

PIRİNÇ

**Boya**

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



2300 - 2330  
WAFER ÇALPARA  
ÇEKVALF

DN25 → DN400  
PN 16

**Tasarım**

TS EN 14341

**Bağlantı**

WAFER TİP TS EN 1092-1/ISO 7005-1

**Gövde**

2300 - AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK  
2330 - WCB ÇELİK DÖKÜM

**Klape**

AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK

**Yay**

PASLANMAZ ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM / NBR / VITON



2370  
PİRİNÇ DISKO  
ÇEKVALF

DN15 → DN100  
PN 16

**Bağlantı**

WAFER TİP TS EN 1092-1/ISO 7005-1

**Testler**

TS EN 12266-1

**Gövde**

MS 58 - PİRİNÇ  
DN 125 VE ÜZERİ GGG50

**Klape**

AISI 304

**Yay**

PASLANMAZ ÇELİK



2371  
SFERO DISKO  
ÇEKVALF

DN40 → DN250  
PN 16

**Bağlantı**

WAFER TİP TS EN 1092-1 / ISO 7005-1

**Testler**

TS EN 16767

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Yay**

PASLANMAZ ÇELİK



2372 - 2373  
PASLANMAZ  
DISKO ÇEKVALF

DN32 → DN100  
PN 40

**Bağlantı**

WAFER TİP TS EN 1092-1 / ISO 7005-1

**Testler**

TS EN 14

**Gövde**

2372 - 304 PASLANMAZ ÇELİK  
2373 - 316 PASLANMAZ ÇELİK

**Klape**

2372 - 304 PASLANMAZ ÇELİK  
2373 - 316 PASLANMAZ ÇELİK

**Yay**

PASLANMAZ ÇELİK



2280  
KARŞI AĞIRLIKLILIK  
TİLTİNG ÇEKVALF

DN100 → DN1600  
PN 10-16-25

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

TERMOPLASTİK TOZ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



2280D  
HİDROLİK TERTİBATLIK  
TİLTİNG ÇEKVALF

DN100 → DN1600  
PN 10-16-25

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

TERMOPLASTİK TOZ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



2290  
TOPLU  
ÇEKVALF

DN40 → DN800  
PN 10-16

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

FLANŞLI TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

GG25 PİK DÖKÜM

**Top**

NBR KAPLI ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



2295  
TOPLU  
ÇEKVALF DIŞLI

DN25 → 80  
PN 10-16

**Tasarım**

TS EN 16767

**Bağlantı**

DIŞLI TS EN 228-1

**Gövde**

GGG40/50 SFERO DÖKÜM

GG25 PİK DÖKÜM

**Top**

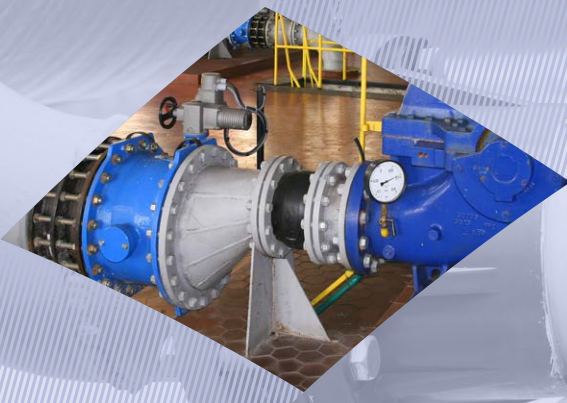
NBR KAPLI ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**

EPDM

**Boya**

ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



# KOMPANSATÖRLER



## 5000 KAUÇUK KOMPANSATÖR

DN25 → DN600  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10879 / DIN 30680

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-1/ISO 7005-1

**Gövde**  
KORD BEZİ DESTEKLİ EPDM  
ÇELİK TEL DESTEKLİ EPDM

**Flanş**  
WCB ÇELİK DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM NBR

**Boya**  
GALVANİZ KAPLAMA  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



## 5070 DİŞLİ KAUÇUK KOMPANSATÖR

DN15 → DN50  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10879 / DIN 30680

**Bağlantı**  
VİDALI : TS EN ISO 228-1

**Gövde**  
EPDM

**Flanş**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Boya**  
GALVANİZ KAPLAMA



## 5100 EKSENEL KOMPANSATÖR

DN25 → DN250  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10880 / DIN30681

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-1/ISO 7005-1  
KAYNAK BOYUNLU TS EN 12627

**Gövde**  
AISI 304 / 316 / 321

**Flanş**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Layner (İç Kovan)**  
AISI 304 / 316 / 321



## 5060 KAUÇUK KOMPANSATÖR

DN25 → DN300  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10879 / DIN 30680

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-1/ISO 7005-1

**Gövde**  
KORD BEZİ DESTEKLİ EPDM  
ÇELİK TEL DESTEKLİ EPDM

**Flanş**  
GGG40 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM NBR

**Boya**  
GALVANİZ KAPLAMA



## 5200 DIŞTAN BASINÇLI KOMPANSATÖR

DN25 → DN250  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10880 / DIN30681

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-1/ISO 7005-1  
KAYNAK BOYUNLU TS EN 12627

**Körük**  
AISI 304 / 316 / 321

**İç Boru**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Dış Boru**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



## 5300 DEPPREM KOMPANSATÖRÜ

DN25 → DN250  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10880 / DIN30681

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-1/ISO 7005-1  
KAYNAK BOYUNLU TS EN 12627

**Körük**  
AISI 304 / 316 / 321

**Kaynak Uç**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**İç Boru**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



## 5400 DİLATASYON KOMPANSATÖRÜ

DN25 → DN250  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10880 / DIN30681

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-1/ISO 7005-1  
KAYNAK BOYUNLU TS EN 12627

**Gövde**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Flanş**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Rot**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ



## 5500 TİTREŞİM KOMPANSATÖRÜ

DN25 → DN250  
PN 16

**Tasarım**  
TS 10880 / DIN30681

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-1/ISO 7005-1

**Gövde**  
AISI 304 / 316 / 321

**Flanş**  
ST 37 ÇELİK / AISI 304 / 316

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ

# PİRİNÇ VANALAR



## 4000 PİRİNÇ KÜRESEL VANA

DN15 → DN100  
PN 25

**Tasarım**  
TSE CEN - TS 13547

**Bağlantı**  
VİDALI / TS EN ISO 228-1

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4100 PİRİNÇ DOĞALGAZ KÜRESEL VANA

DN15 → DN50  
PN 10

**Tasarım**  
TSE EN 331

**Bağlantı**  
VİDALI / TS EN ISO 228-1

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4010 PİRİNÇ KÜRESEL VANA RAKORSUZ (ERKEK/DİŞİ)

DN15 → DN20  
PN 25

**Bağlantı**  
VİDALI

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4020 PİRİNÇ KÜRESEL VANA RAKORLU (ERKEK/DİŞİ)

DN20 → DN32  
PN 25

**Bağlantı**  
VİDALI

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4030 - 4040 PİRİNÇ MİNİ KÜRESEL VANA

16 mm (Erkek/Dişİ)  
PN 10

**Bağlantı**  
VİDALI

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4600 KALORİMETRE VANASI

DN25 (Rakorlu/Rakorsuz)

**Bağlantı**  
VİDALI

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4200 PİRİNÇ PİSLİK TUTUCU

DN15 → DN50  
PN 16

**Bağlantı**  
VİDALI / TS EN ISO 228-1

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4300 PİRİNÇ YAYLI SESSİZ ÇEKVALF

DN15 → DN80  
PN 16

**Bağlantı**  
VİDALI / TS EN ISO 228-1

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2



## 4350 PİRİNÇ ÇALPARA ÇEKVALF

DN15 → DN50  
PN 16

**Bağlantı**  
VİDALI / TS EN ISO 228-1

**Gövde**  
Pirinç - CuZn40Pb2

# VANTUZLAR



## 7310 TEK KÜRELİ VANTUZ

DN50 → DN200  
PN 16

**Bağlantı**  
FLANŞLI - TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Küre**  
POLİETİLEN

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 7320 ÇİFT KÜRELİ VANTUZ

DN50 → DN100  
PN 16

**Bağlantı**  
FLANŞLI - TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Küre**  
POLİETİLEN

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



(DN 50-65-80 mm) (DN 100-150-200-250 mm)

## 7330 DARBESİZ DİNAMİK VANTUZ

DN50 → DN250  
PN 16

**Bağlantı**  
FLANŞLI - TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Filtre**  
AISI 430 / 304 PASLANMAZ ÇELİK

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ

**Çalışma Basınç Aralığı**  
0.1 - 1 bar / 1 - 16 bar



## 7340 KİNETİK VANTUZ

DN50 → DN250  
PN 16

**Bağlantı**  
FLANŞLI - TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Filtre**  
AISI 430 / 304 PASLANMAZ ÇELİK

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ

**Çalışma Basınç Aralığı**  
0.1 - 1 bar / 1 - 16 bar



## 7350 ŞEBEKE VANTUZU

DN50 → DN80  
PN 16

**Bağlantı**  
FLANŞLI - TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Filtre**  
AISI 430 / 304 PASLANMAZ ÇELİK

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ

**Çalışma Basınç Aralığı**  
0.1 - 1 bar / 1 - 16 bar



## 7360 DİŞLİ VANTUZ

DN15 → DN50  
PN 16

**Bağlantı**  
VİDALI TS EN ISO 228-1

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ

**Çalışma Basınç Aralığı**  
0.1 - 1 bar / 1 - 16 bar





# KONTROL VANALARI



7410  
BASINÇ  
DÜŞÜRÜCÜ  
KONTROL  
VANASI



7420  
SELENOİD  
KONTROLLÜ  
BASINÇ  
DÜŞÜRÜCÜ  
KONTROL VANASI



7430  
BASINÇ  
SABİTLEME  
KONTROL  
VANASI



7440  
BASINÇ  
SABİTLEME-  
DÜŞÜRÜCÜ  
KONTROL  
VANASI



7450  
BASINÇ  
TAHLİYE  
KONTROL  
VANASI



7460  
YATAY  
FLATÖRLÜ  
SEVİYE  
KONTROL  
VANASI



7470  
ELEKTRİK  
FLATÖRLÜ  
SEVİYE  
KONTROL  
VANASI



7480  
KOÇ  
DARBE  
ÖNLEME  
VANASI



7490  
DEBİ  
KONTROL  
VANASI



7500  
YATAY  
MİLLİ  
POMPA  
KONTROL  
VANASI



7510  
DİKEY MİLLİ  
POMPA  
KONTROL  
VANASI



7520  
SELENOİD  
KONTROLLÜ  
AÇMA  
KAPAMA  
VANASI



7530  
MANUEL  
KONTROL  
VANASI

## 7400-7500 KONTROL VANALARI DN50-300

### Bağlantı

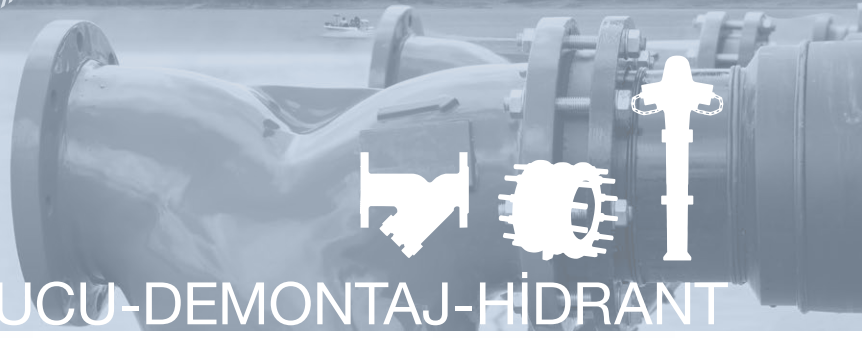
FLANŞLI - TS EN 1092-2 / ISO 7005-2

### Gövde

GG25 PİK DÖKÜM

### Boya

ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



# PİSLİK TUTUCU-DEMONTAJ-HİDRANT



## 2500 Y-TİPİ PİSLİK TUTUCU

DN15 → DN600  
PN 16

**Tasarım**  
TS 11494

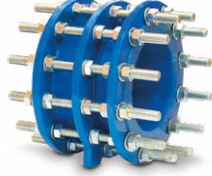
**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG50 SFERO DÖKÜM

**Filtre**  
AISI 304

**Tapa**  
MS 58 - PİRİNÇ

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 3900 DEMONTAJ PARÇASI

DN100 → DN2000  
PN 10-16-25

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Testler**  
TS EN 12266-1

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Saplama / Somun**  
8.8 GALVANİZE ÇELİK  
AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 3960 FLANŞ ADAPTÖRÜ

DN40 → DN600  
PN 16

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**  
GG25 PİK DÖKÜM - GGG40/50  
SFERO DÖKÜM

**Saplama / Somun**  
8.8 GALVANİZLİ ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 3970 BORU KAPLINİ

DN40 → DN600  
PN 16

**Gövde**  
GG25 PİK DÖKÜM - GGG40/50  
SFERO DÖKÜM

**Saplama / Somun**  
8.8 GALVANİZLİ ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 7200 DİP KLAPESİ

DN40 → DN400  
PN 16

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**  
GG25 PİK DÖKÜM  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Klape**  
GG25 PİK DÖKÜM  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Mil**  
AISI 420 / 304 / 316

**Filtre**  
GALVANİZLİ ÇELİK  
AISI304 PASLANMAZ ÇELİK



## 7100 YERÜSTÜ HİDRANT

DN80 → DN100  
PN 16

**Tasarım**  
TS EN 14384

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Çıkış Ağızı**  
ALÜMİNYUM - PİRİNÇ

**Kumanda Mili**  
AISI 420

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 7150 YERALTI HİDRANT

DN80 → DN100  
PN 16

**Tasarım**  
TS EN 14339

**Bağlantı**  
FLANŞLI TS EN 1092-2/ISO 7005-2

**Gövde**  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Çıkış Ağızı**  
ALÜMİNYUM - PİRİNÇ

**Kumanda Mili**  
AISI 420 PASLANMAZ ÇELİK

**Sızdırmazlık Elemanı**  
EPDM

**Boya**  
ENDÜSTRİYEL YAŞ EPOKSİ  
ELEKTROSTATİK TOZ EPOKSİ



## 7250 BUŞAKLE - BUŞAKLE KAZANI

0,5m → 4m

**Kazan**  
GG25 PİK DÖKÜM  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

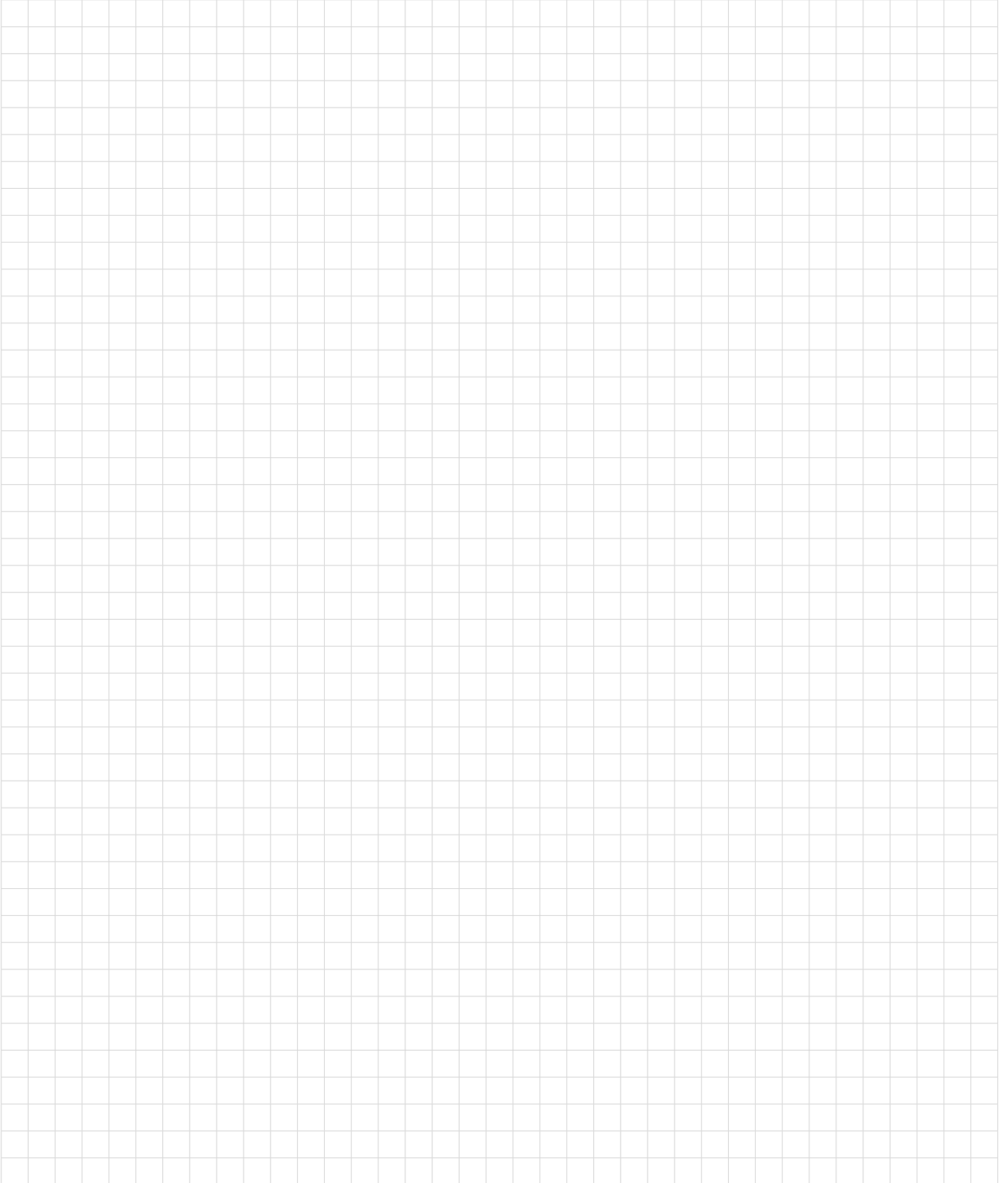
**Kapak**  
GG25 PİK DÖKÜM  
GGG40/50 SFERO DÖKÜM

**Mil**  
ST37 ÇELİK

**Mil Koruması**  
PE (POLİETİLEN)



... / ... / ...





#### Fabrika

Kazan Sanayi Bölgesi Fatih Mahallesi  
Serdaroğlu Sokak No: 4  
06980 Kahramankazan ANKARA

+90 (312) 814 51 00  
+90 (312) 814 50 99  
bilgi@fafvana.com.tr

#### Dökümhane

Başkent OSB Malıköy Mahallesi  
47. Cadde No: 5  
06909 Sincan ANKARA

+90 (312) 504 53 58  
+90 (312) 504 53 89  
info@fafdokum.com.tr

#### Ankara Bölge

Meriç Sokak No: 5/9  
06560 Beştepe ANKARA

+90 (312) 223 47 57  
+90 (312) 222 03 00  
ankara@fafvana.com.tr

#### İstanbul Bölge

Cumhuriyet Caddesi No: 42  
İş Modern Ticaret Merkezi E-62 İkitelli OSB  
34490 Başakşehir İSTANBUL

+90 (212) 659 46 71  
+90 (212) 659 46 73  
istanbul@fafvana.com.tr

#### Moskova Bölge

115533, г. Москва, проспект  
Андропова, дом 22

+7 (925) 823 72 63  
+7 (985) 720 52 94  
moscow@fafvalve.com

#### Moskova Depo

115477, Москва, Деловая ул.,  
д.18, строение 1.

+7 (499) 130 01 65

#### Özbekistan Bölge

uzbekistan@fafvalve.com

#### Kazakistan Bölge

kazakhstan@fafvalve.com

+7 (499) 130 01 65



www.fafvana.com.tr

TÜRKİYE'NİN  
HER YERİNDEN  
**444**  
**1 FAF**

