

VIRA[®]



TAM AKIŞLI MANYETİK FİLTRE

Filtre tipi	: AFM-10B PLUS
Mak. manyetik indüksiyon	: 12.000 Gauss
Filtre hacmi	: 120 ml
Mak. sıcaklık	: 120 °C
Mak. basınç	: 12 bar
Mak. akış 1Kpa (l/m)	: 15l
Mak. emme kapasitesi	: 155 g
Mıknatıs çapı	: 14,5 mm
Kütle	: 596 g (valfler olmadan)

YENİ!

Ürün Kodu

MAGNETIC FILTER**MANYETİK FİLTRE**

Filtre tipi	: Isı Pompası için uygundur
Mak. manyetik indüksiyon	: 12.000 gauss
Filtre Hacmi	: 530 ml
Mak. sıcaklık	: 120°C
Mak. basınç	: 12 bar
Mak. akış 1Kpa (l/m)	: 15l
Mak. emilim kapasitesi	: 155 g
Mıknatıs çapı	: 14,5 mm
Kütle	: 596 g (vanalar olmadan)

YENİ!

Ürün Kodu

MAGNETIC FILTER

VAKUM DEGAZÖR

Sistem Voltajı	: 220 , 230 V \pm 10% / 50 Hz
Bağlantı Boyutları	: 1/2" , 3/41
Çalışma Sıcaklığı	: 0 - 90 °C
Aralık Ortam Sıcaklığı	: 0 -40 °C
Aralık Özellik	: Bekleme Modu

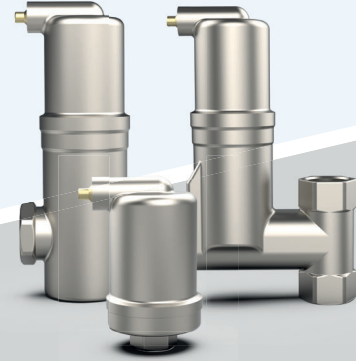


Ürün Kodu
VIRA-DEG



OTAMATİK HAVA AYIRICILAR

Body	: Brass / Nickel Coated
Float	: PP - Polypropylene
Max. Work. Temp.	: 110 °C
Max. Work Pressure	: 10 Bar

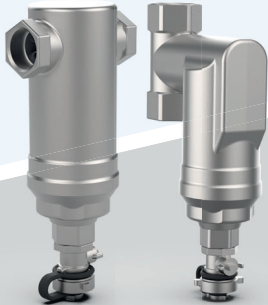


Ürün Kodu
SV-D



KİR AYIRICILAR

Vücut	: Pirinç / Nikel Kaplama
Yüzme	: PP - Polipropilen
Mak. Çalışma Sıcaklığı	: 110 °C
Mak. Çalışma Basıncı	: 10 Bar



Ürün Kodu
SD-D



MANYETİK KİR AYIRICILAR

Vücut Mıknatısı	: PA
Mıknatıs	: Neodymium
Mıknatıs Gücü	: 9.000 Gauss



Ürün Kodu
SD-Y-M / SD-D-M



DEAERATOR / HAVA AYIRICI

Vücut : Karbon Çelik- ST37
Boyut : DN 50 - 600
Mak. çalışma Sıcaklık : 110 °C
Mak. çalışma Basınç. : 10 Bar



Ürün Kodu
SV

**KİR AYIRICILAR**

Vücut : Karbon Çelik - ST37
Boyut : DN 50 - 600
Mak. çalışma Sıcaklık : 110 °C
Mak. çalışma Basınç. : 10 Bar



Ürün Kodu
SD

**MANYETİK KİR AYIRICI**

Boyut : Karbon Çelik - ST37
Vücut : DN 50 - 600
Mak. çalışma Sıcaklık : 110 °C
Mak. çalışma Basınç. : 10 Bar



Ürün Kodu
SD-M

**SÖKÜLEBİLİR KİR AYIRICI**

Vücut : Karbon Çelik - ST37
Boyut : DN 50 - 600
Mak. Çalışma. Sıcaklık : 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç : 10 Bar



Ürün Kodu
SD-T



SÖKÜLEBİLİR HAVA VE KİR AYIRICILARI

Vücut	: Karbon Çelik - ST37
Boyut	: DN 50 - 600
Mak. Çalışma. Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç	: 10 Bar



Ürün Kodu
SC-T



HAVA VE KİR AYIRICI

Vücut	: Karbon Çelik - ST37
Boyut	: DN 50 - 600
Mak. Çalışma. Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç	: 10 Bar



Ürün Kodu
SC



HİDROLİK AYIRICI

Vücut	: Karbon Çelik - ST37
Boyut	: DN 50 - 600
Mak. Çalışma Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma Basınç	: 10 Bar



Ürün Kodu
SCX



MANYETİK HAVA ve KİR AYIRICI

Gövde	: Karbon Çelik - ST37
Boyut	: DN 50 - 600
Mak. Çalışma. Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç	: 10 Bar
Magner Gücü	: 11.000 Gauss



Ürün Kodu
SC-M



MANYETİK HAVA GİDERİCİ, KİR VE HİDROLİK AYIRICI

Gövde	: Karbon Çelik - ST37
Boyut	: DN 50 - 600
Mak. Çalışma. Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç	: 10 Bar
Magner Gücü	: 11.000 Gauss



Ürün Kodu
SCX-M

**MANYETİK HAVA GİDERİCİ, KİR VE HİDROLİK AYIRICI**

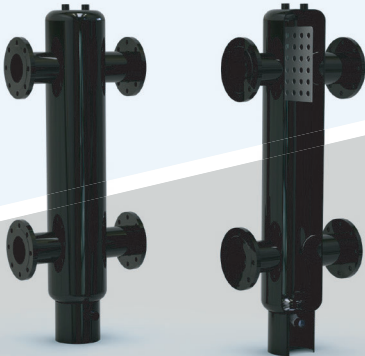
Gövde	: Karbon Çelik - ST37
Boyut	: 1" - 2"
Mak. Çalışma. Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç	: 10 Bar
Mıknatıs Gücü	: 11.000 Gauss



Ürün Kodu
SCX-D-M

**HİDROLİK DENGELENMELİ TANKI**

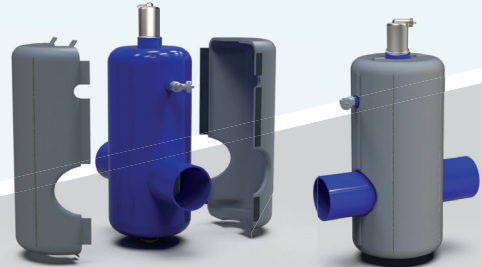
Vücut	: Karbon Çelik - ST37
Boyut	: DN 50 - 600
Mak. Çalışma. Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç	: 10 Bar



Ürün Kodu
SB

**İZALASUON CEKETİ**

Ceketlerin Dokunma Sıcaklığı (Dış)	: < 45 °C
Sınıflandırma Sıcaklık	: 260 °C
Çalışma Sıcaklığı	: 230 °C
Yoğunluk	: 140 kg/m ³
Renk	: Gray



Ürün Kodu
VIRAJAC



DİKEY AYIRICI

Vücut	: Carbon Steel - ST37
Boyut	: DN 50 -600
Mak. Çalışma. Sıcaklık	: 110 °C
Mak. Çalışma. Basınç	: 10 Bar



Ürün Kodu
DİKEY ÇİZGİLER



KİMYASAL DOZAJLAMA KABI

Vessel	: Karbon Çelik
Tundish	: Karbon Çelik
Boyut	: 5l , 50l
Mak. Çalışma Basıncı	: 10 Bar
Mak. Sıcaklık	: 90 °C
Hidrolik Test Basıncı	: 16 Bar

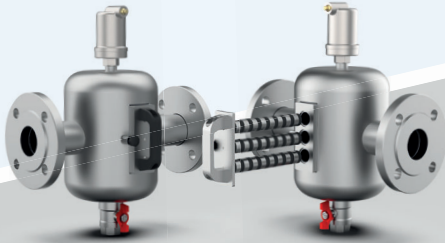


Ürün Kodu
VDK



V-FORCE-Y MANYETİK AYIRICI

Maksimum çalışma basıncı	: 10 Bar
Maksimum çalışma sıcaklığı	: 100 °C
Mıknatıs	: Neodymium
Ürün yan contası	: EPDM



Ürün Kodu
V-FORCE-Y



V-FORCE-D MANYETİK AYIRICI

Maksimum Çalışma basıncı	: 10 Bar
Maksimum çalışma sıcaklığı	: 100 °C
Ürün yan contası	: EPDM
Mıknatıs	: Neodymium



Ürün Kodu
V-FORCE-D



MANİFOLD

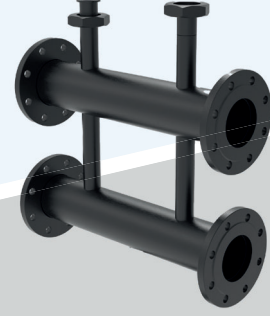
Vücut : Karbon Çelik - ST37
Boyut : DN 50 - 600
Max. İş. Sıcaklık. : 110 °C
Maks. Çalışma Basıncı : 10-16-25 Bar



Ürün Kodu
VMAN

**MANİFOLD**

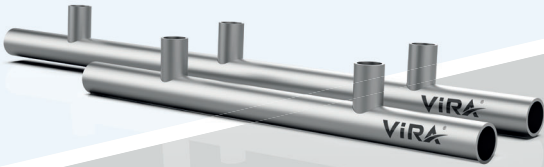
Vücut : Carbon Steel - ST37
Boyut : DN 50 - 600
Mak. İş. Sıcaklık. : 110 °C
Mak. Çalışma Basıncı : 10-16-25 Bar



Ürün Kodu
VMAN

**DİŞLİ PASLANMAZ ÇELİK MANİFOLDLAR**

Çalışma basıncı : 20 bar
Dişli : 1 1/4"-4
Flanşlı : 2"-10"



Ürün Kodu
MANIFOLDS

**EXPANSION TANK**

Kapasite : Up To 5000LT.
Basınç : 10/16/25 Bar

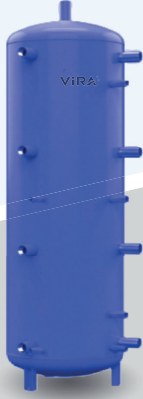


Ürün Kodu
VEXT



ISITMA ve SOĞUTMA SİSTEMLERİ

Tampon tankının maksimum çalışma basıncı	: 3 Bar
Bobinin maksimum çalışma basıncı	: 16 Bar
Tampon tankı maksimum çalışma sıcaklığı	: 95 °C
Bobin maksimum çalışma sıcaklığı	: 110 °C



Ürün Kodu
BUFFER TANK



TEĞETSEL HAVA SEPERATÖRLERİ

Akış	: 700 GPM
Boru	: 8"
Hız	: 4.5 FPS
Maksimum basınç düşüşü	: 2 FT.
Akış	: 230 GPM
Boru	: 4"
Hız	: 5.8 FPS
Maksimum basınç düşüşü	: 2 FT.

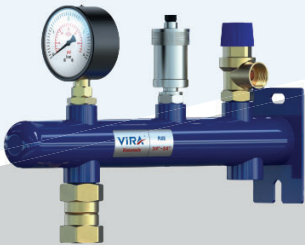


Ürün Kodu
TANGENTIAL



DUVAR MONTAJ AKSESUARİ

Vücut	: Karbon Çelik / Paslanmaz Çelik
Bağlantı	: Dişli
Aksesuarlar	: Available
Basınç Sınıfı	: PN 10-16-25-32
Mak. İş. Sıcaklık.	: 110 °C
Renk	: Mavi-Kırmızı

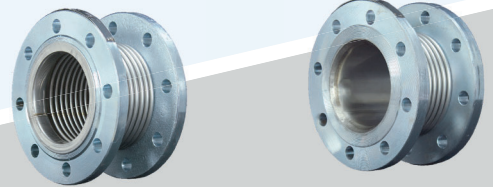


Ürün Kodu
DAP-5



EKSENEL GENLEŞME DERZLERİ

Vücut	: Karbon Çelik
Bağlantı Türü	: Floting Flanşlı / Sabit Flanşlı
Basınç Sınıfı	: 16 Bar / 2,5 Bar (63 Bar Opsiyonel)
Sıcaklık	: -80 °C / 427 °C
Genişleme	: 30mm (-20 + 10) / 60mm (-40 + 20)

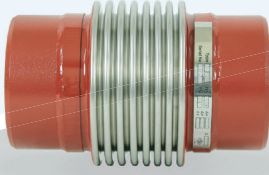


Ürün Kodu
KM-D



ÖRGÜLÜ GENLEŞME DERZLERİ

Vücut	: Karbon Çelik
Bağlantı Türü	: Flanşlı, Kaynaklı Uçlu
Basınç Sınıfı	: 16 Bar / 2,5 Bar (63 Bar Opsiyonel)
Sıcaklık	: -80 °C / 427 °C
Genişleme	: 30mm (-20 + 10) / 60mm (-40 + 20)



Ürün Kodu
KM-K



TİTREŞİM EMİCİ GENLEŞME DERZLERİ

Vücut	: Paslanmaz Çelik, Karbon Çelik
Bağlantı Türü	: Fixed Flanged
Basınç Sınıfı	: 16 Bar / 2,5 Bar (63 Bar Opsiyonel)
Sıcaklık	: -80 °C / 427 °C
Genişleme	: 30mm (-20 + 10) / 60mm (-40 + 20)

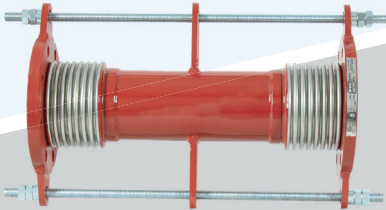


Ürün Kodu
KM-TY



DILATATION GENLEŞME DERZLERİ LİMİT ÇUBUKLARI İLE

Vücut	: Paslanmaz Çelik, Karbon Çelik
Bağlantı Türü	: Sabit ve Yüzer Flanşlı
Basınç Sınıfı	: 16 Bar / 2,5 Bar (63 Bar Opsiyonel)
Sıcaklık	: -80 °C / 427 °C
Genişleme	: Y:±25mm/±50mm/±75mm/±100mm

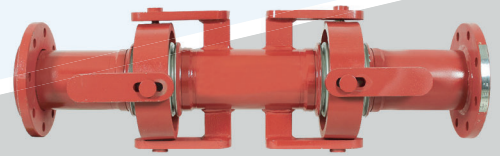


Ürün Kodu
KML-D-F



DEPREM GENLEŞME DERZİ

Vücut	: Paslanmaz Çelik, Karbon Çelik
Bağlantı Türü	: Yüzer Flanşlı
Basınç Sınıfı	: 16 Bar /Max. (40 Bar Opsiyonel)
Sıcaklık	: -80 °C / 427 °C
Genişleme	: Y:±50mm/±100mm/±150mm/±200mm

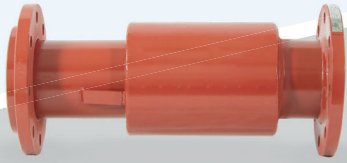


Ürün Kodu
KM-MD-F



DIŐTAN BASINÇLI METAL KOMPANSATÖR

Vücut	: Paslanmaz Çelik, Karbon Çelik
Bağlantı Türü	: Yüzer Flanşlı / Dişli
Basınç Sınıfı	: 16 Bar / 64 bar Opsiyonel
Sıcaklık	: -80 °C / 427 °C
Genişleme	: 30mm / 60 mm / 90 mm / 120 mm

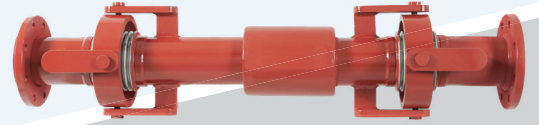


Ürün Kodu
KM-DB-F



HARICI BASINÇLI DEPREM GENLEŞME DERZLERİ

Vücut	: Paslanmaz Çelik, Karbon Çelik
Bağlantı Türü	: Yüzer Flanşlı
Basınç Sınıfı	: 16 Bar / Max. (40 Bar Opsiyonel)
Sıcaklık	: -80 °C / 427 °C
Genişleme	: Y:±50mm/±100mm/±150mm/±200mm

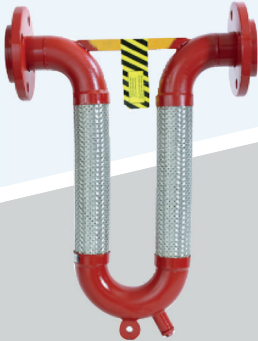


Ürün Kodu
KM-MDB-F



U-FLEX FLANŞLI

Vücut	: Paslanmaz Çelik
Bağlantı Türü	: Yüzer Flanşlı
Basınç Sınıfı	: 16 Bar
Sıcaklık	: -80°C / 427°C
Genişleme	: ±50 mm / ±100mm

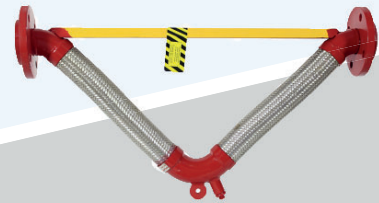


Ürün Kodu
UFLX-F



V-FLEX FLANŞLI

Vücut	: Paslanmaz Çelik
Bağlantı Türü	: Yüzer Flanşlı
Basınç Sınıfı	: 16 Bar
Sıcaklık	: -80°C / 427°C
Genişleme	: ±50 mm / ±100mm



Ürün Kodu
VFLX-F





HVAC için yeni çözümler... Sorunsuz



Vira ürünleri bu sorunlara çözüm getiriyor.

Vira, separatörler, vanalar ve buharla ilgili ürünlerin üretimi konusunda genç, dinamik ve uzman bir şirkettir. Müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılamak için, müşterilerimize uygulama deneyimimizi, sürekli teknik bilgi ve tecrübemizi bir arada sunuyoruz. Yüksek kaliteli ürünlerimizle destek, doğru kurulum ve devreye alma yeteneği. Vira dayanıklı, yüksek kaliteli benzersiz özel işlerden büyük ölçekli işlere kadar birçok uygulamada kullanılan vanalar ve buharla ilgili ürünler Tesisatlar.

- Otomatik Hava Menfezi
- Güneş Enerjili Otomatik Havalandırma
- Deaeratörler
- Kir Ayırıcılar
- Hidrolik Denge Tankları
- Kelebek Vanalar
- Küresel Vanalar
- Çek Valfler
- Genleşme Derzleri

- Güvenlik Valfleri
- Aktüatörler
- Buhar Separatörleri
- Kondens Pompası
- Örnek Soğutucular
- Buhar Kazanı Otomasyonu
- Otomatik Blöf Sistemleri
- Buhar Akış Ölçerler
- Buhar Kapanları



Address: Metal İş San. Sitesi 11.Blok
No: 37/39 İkitelli - İstanbul

E-mail: info@viraisi.com
WebSite: www.viraisi.com

Phone: +90 (212) 549 57 70 (pbx)
Fax: +90 (212) 549 58 48