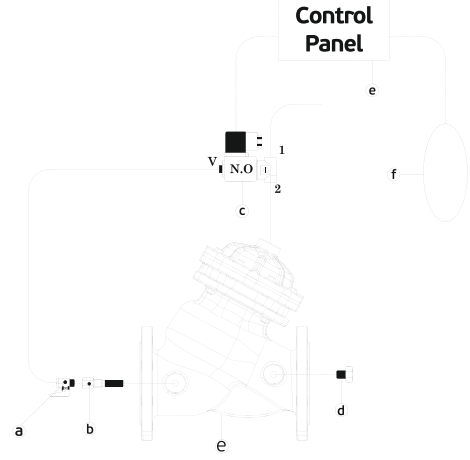


## Elektrik Flatörlü Seviye Kontrol Vanası



### Ürün Tanımı

Depo veya rezervuarların otomatik olarak su seviyesinin kontrol edilmesini sağlar. Ana vana kumandası bir elektrikli şamandıra ile sağlanır. Su seviyesi düştüğünde şamandıra ana vana üzerindeki selenoid bobine sinyal göndererek vananın açılmasını sağlar veya dolduğunda kapanmasını sağlar. Ayar seviyesine ulaştığı anda bobine gönderilen sinyal kesilir ve vana kapanarak depo seviyesinin sabit kalmasını sağlar.

### Ayarlama

- 1-Flatörü depo içindeki maksimum su seviyesine göre sabit bir şekilde monte ediniz.
- 2-Selektör vanayı (vana üzerindeki 3 yollu vanayı), "Auto" konumuna getiriniz.
- 3-Selenoid vanayı kontrol paneline bağlayınız.

### Bakım

- 1-Vana girişinde bulunan parmak filtreyi (x) suyun kalitesine göre kontrol ediniz ve temizleyiniz. su çok kirli olmadıkça bir kaç ayda birden fazla yapmayınız.
- 2-Flatör konumunu belirli aralıklarla kontrol ediniz.

### Montaj

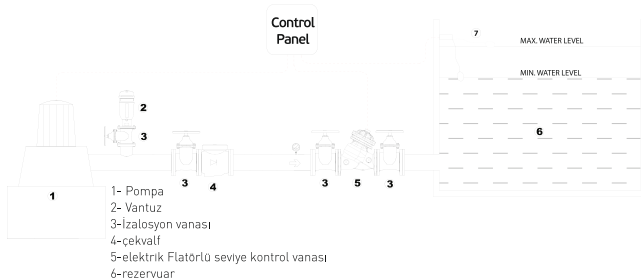
- 1-Vana düşey ya da yatay pozisyonda monte edilebilir.
- 2-Vana monte edilirken boru hattı ile aynı hizada olmalıdır .
- 3-Vanayı üzerinde gösterilen ok yönünde hatta monte ediniz.
- 4-Vana hatta monte edilirken vanadan önce ve vanadan sonra izolasyon vanaları (sürgülü vana, kelebek vana, pislik tutucu vs..) monte edilebilir.

### Özellikler

- 1-Şebeke basıncı ile çalışıp ekstra enerjiye ihtiyaç duymamaz
- 2-Ayarlanabilir hızlı açma kapama hızı
- 3-Kolay bakım
- 4-farklı voltajlarda kumanda edebilme
- 5-manuel açma kapama
- 6-düşük enerji tüketimi

### Manuel Kullanım

1-Vana üzerinde yer alan selektör vana ile manuel olarak kullanılabilir. Selektör vana üzerinde yer alan anahtar "auto" konumuna getirildiğinde vana otomatik pozisyonda çalışır. Anahtar "open" yada "close" konumuna getirildiğinde vana manuel olarak kontrol edilir.



Available Valve Sizes	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"
Product Code	YF146EV 40	YF146EV 50	YF146EV 65	YF146EV 80	YF146EV 100	YF146EV 125	YF146EV 150	YF146EV 200	YF146EV 250	YF146EV 300	YF146EV 350	YF146EV 400	YF146EV 450	YF146EV 500