

VALVEX 02
(02402 - 02402T)

2" 6-YOLLU VANA
MONTAJ ve KULLANIM EL KİTABI



6 YOLLU VANA KULLANMA TALİMATI

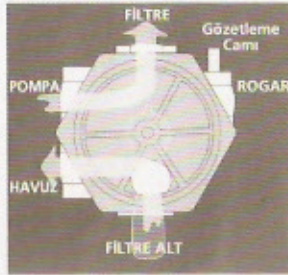
1. TESİSİ

Vana mevcut dişli veya yapıştırma bağlantılar yardımıyla tesis edilir. (Bkz. ÇALIŞMA ŞEMASI) Bağlantı esnasında rakor kullanımı, bakım esnasında sağlayacağı kolaylık nedeniyle tavsiye edilir.

2. ÇALIŞMA ŞEMASI

FIGÜR A:

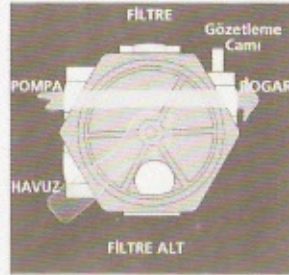
I. FİLTRELEME



I. Havuz suyu filtrasyonu

Havuz → pompa → vana (filtre üst bağlantı) → filtre → vana (filtreden) → havuz.

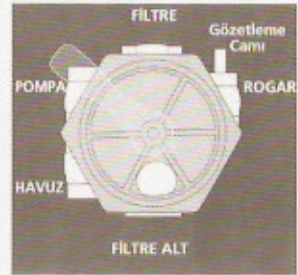
II. BOŞALTMA



II. Havuz suyu drenajı

Havuz → pompa → vana → rogar.

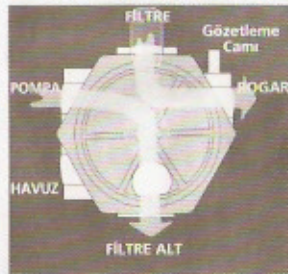
III. KAPALI



III. Tüm çıkışlar kapalı Pompa kesinlikle çalıştırılmamalıdır.

Havuz → pompa → vana.

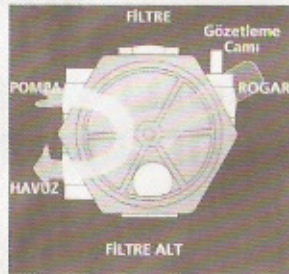
IV. TERS YIKAMA



IV. Ters akışla filtre temizliği

Havuz → pompa → vana (filtreden) → filtre → vana (filtreye) → rogar.

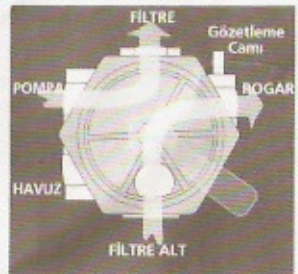
V. ÇEVİRİM



V. Filtreye girmeden suyun çevrimi

Havuz → pompa → vana → havuz.

VI. DURULAMA

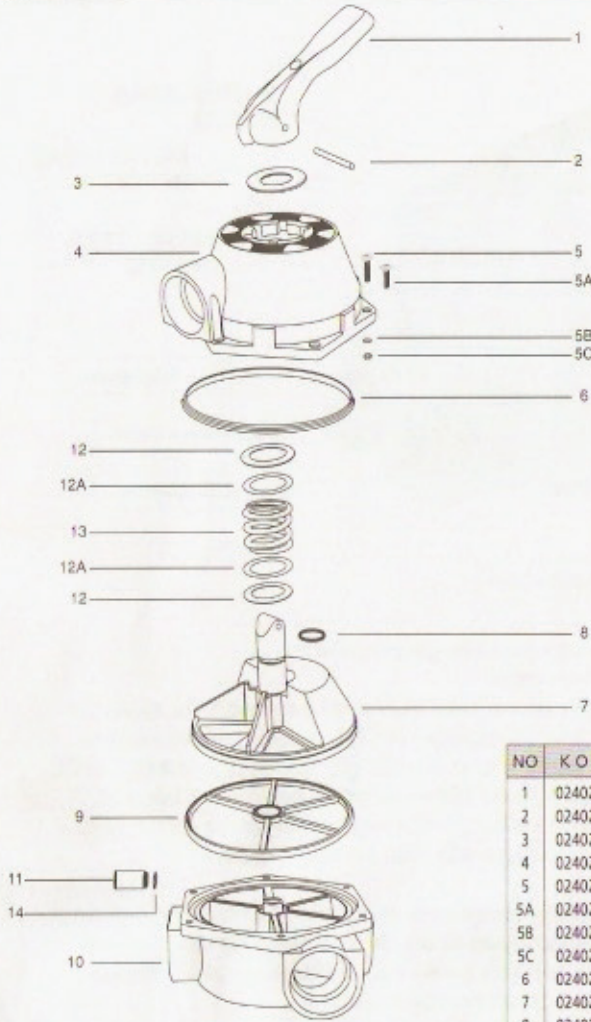


VI. Ters yıkımdan sonra filtre kumunun durulanması

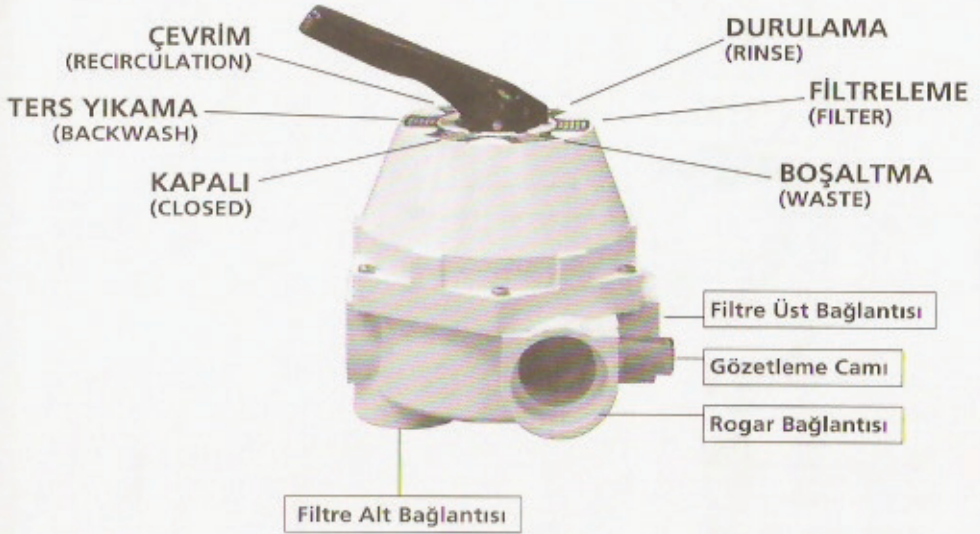
Havuz → pompa → vana (filtreye) → filtre → vana (filtreden) → rogar.

3. YEDEK PARÇA LİSTESİ

FIGÜR B:



NO	KOD	AÇIKLAMA
1	0240201	2" çok yönlü vana sapı
2	0240203	2" çok yönlü vana sap pimİ, M6x53
3	0240202	2" çok yönlü vana sap altı pulu, plastik Ø52xØ29
4	0240218T	2" çok yönlü vana üst gövde - dışİ
5	0240205	2" çok yönlü vana gövde civatası, inoks M6x30(x5)
5A	0240205A	2" çok yönlü vana gövde civatası, inoks M6x25(x1)
5B	0240206	M6 inoks pul (x5)
5C	0240207	M6 inoks somun (x5)
6	0240214	2" çok yönlü vana gövde o-ringİ
7	0240211	2" çok yönlü vana volan
8	0240212	2" çok yönlü vana volan o-ringİ
9	0240213	2" çok yönlü vana volan contası
10	0240215T	2" çok yönlü vana alt gövde - dışİ
11	0240216	2" çok yönlü vana gözetleme camı
12	0240208	2" çok yönlü vana yay pulu, plastik Ø43xØ30
12A	0240208A	2" çok yönlü vana yay pulu, inoks Ø43xØ30
13	0240209	2" çok yönlü vana yayı, inoks
14	0240217	2" çok yönlü vana gözetleme camı contası, Ø23xØ15



- FİLTRELEME** : Normal filtrasyon çevrimini gerçekleştirir.
- TERS YIKAMA** : Kum filtresini ters yıkar.
- DURULAMA** : Ters yıkamadan sonra filtreyi durulamak maksadıyla, diğer bir deyişle ters yıkama esnasında kum tabakasının arasına sızan kirlerin normal akışla tekrar havuza gitmesini engellemek içindir. Düz akışla havuz suyunu filtreden geçirerek rogara boşaltır.
- KAPALI** : Sistem kapalı iken kullanılır. (Örneğin kışın havuz çalışmadığı zaman) Vana bu pozisyonda iken kesinlikle pompa çalıştırılmamalıdır.
- BOŞALTMA** : Havuz suyunu direkt olarak rogara boşaltır. Bu pozisyon herhangi bir maksatla havuz suyunun seviyesinin düşürülmesi için veya vakum sırasında çok kirli gelen suyun filtreden geçirilmeden doğrudan rogara boşaltımı için kullanılır.
- ÇEVİRİM** : Suyu filtreden geçirmeden sirküle ettirir.

UYARI !

ÇOK YOLLU VANANIN POZİSYON DEĞİŞİKLİKLERİNDE ÖNCELİKLE POMPANIN KAPATILMASI VE İSTENİLEN POZİSYONA GETİRİLDİKTEN SONRA POMPANIN ÇALIŞTIRILMASINA HER ZAMAN DİKKAT EDİLMELİDİR.

