



## TORTU VE PİSLİK AYIRICI

### GENEL ÖZELLİKLER

Su içinde bulunan tortu ve pislik; ısıtma ve soğutma tesisatlarında, pompa ve diğer armatürlerde aşınmaya, verim düşüklüğüne ve arızalara neden olmaktadır. Klasik tip pislik tutucularda temizlik ve bakım kullanıcı tarafından kolay yapılamadığı için temizlik genellikle ihmal edilir. Bu ihmal, filtrelerin tıkanmasına ve sistemin verimli çalışmamasına ve sonuç olarak yeteri kadar ısınamama gibi sorunlara yol açar.

Ayvaz tortu tutucunun klasik tip tortu tutuculara göre iki avantajı vardır:

- Tutulan pislik, filtrelerden süzülerek cihazın alt kısmında birikir. Böylece sistem hiçbir zaman tıkanmaz.
- Biriken tortu cihazın altındaki boşaltma vanası sayesinde kolayca tahliye edilir.

**Not:** Sistemin düzgün ve verimli çalışabilmesi için drenaj vanası kullanılmalıdır.

**Gövde**

St 37.2 Karbon Çelik

**Maks. Çalışma Sıcaklığı**

100°C

**Tortu ve Pislik Ayırıcı**

AISI 304 Paslanmaz Çelik

**Bağlantı Tipi**

Dişli / Flanşlı

**Maks. Çalışma Basıncı**

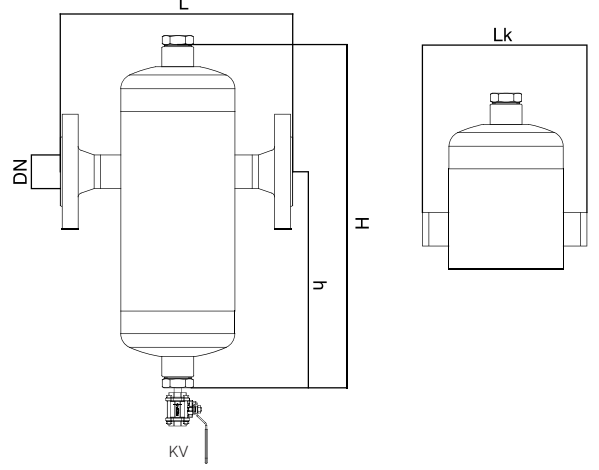
10 bar



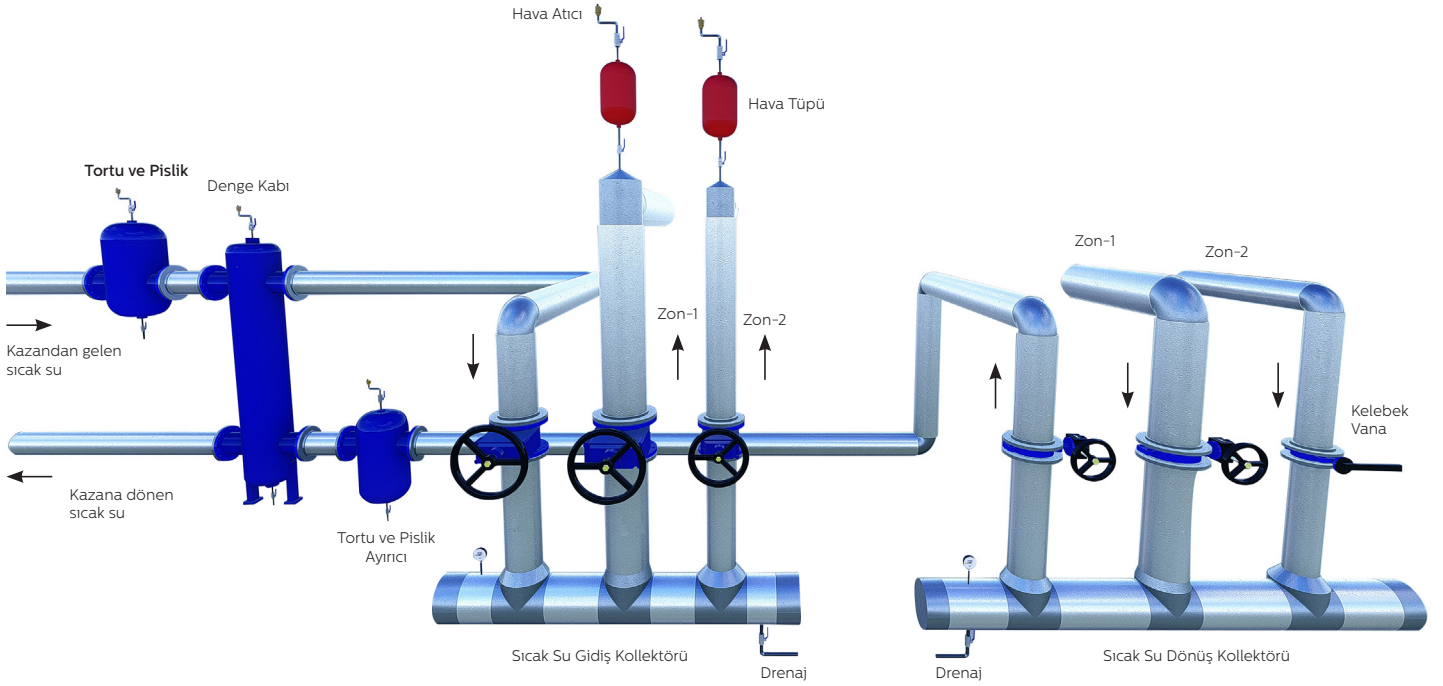
# TORTU VE PİSLİK AYIRICI

## TEKNİK ÖZELLİKLER

BOYUTLAR(mm)					
DN	L	LK	H	h	KV
65	300	280	475	330	1/2"
80	400	380	600	400	1"
100	400	380	600	400	1"
125	600	580	800	540	1"
150	600	580	800	540	1"
200	750	730	950	615	1"
250	850	830	1120	710	1 1/2"
300	950	1080	1350	915	1 1/2"
350	1100	1080	1500	1050	1 1/2"
400	1200	1180	1700	1225	1 1/2"



## 3D UYGULAMA ŞEMASI



Sistemden gelen su içindeki tortu, pislik ve cürufurların aşınma, tıkanma ve arıza gibi problemleri önlemek amacıyla kullanılır. Sıcak su hatlarında kazan çıkışına denge kabından önce konulur.

### Montaj Bilgileri

Isıtma sistemlerinde : Kazan çıkışına

Soğutma Sistemlerinde : Çiller girişine