



AHT-10

HAVA TÜPÜ

GENEL ÖZELLİKLER

Tesisatlarda oluşan havanın en üst branşmandan rahatça toplanıp atılmasını sağlarlar. Hava tüpünün üst tarafındaki manşon otomatik hava atıcı yani purjör içindir. Bu manşona kaliteli bir purjör bağlamanız önerilir.

Hava tüpünün alt tarafındaki manşon ise tüpü tesisata bağlamak için gereklidir. Hava tüpü tesisata bağlanırken purjör üste bakacak şekilde dik olarak monte edilmedilir.

Tesisat suyunda bulunan ve sistemde dolaşan hava, armatürlerde ve cihazlarda korozyona, ciddi arızalara, ciddi verim kayıplarına ve tesisatta ses oluşumuna sebep olur.

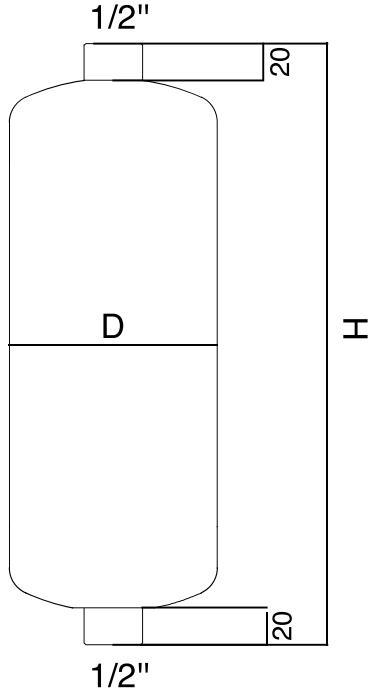
Ayvaz Hava Tüpleri:

- Sistemdeki havanın tahliye edilmesini sağlar.
- Sistem çalışırken havayı sürekli tahliye eder.
- Üste tahliye vanası veya hava prujörü monte edilebilmektedir.

Gövde	: St 37.2 Karbon Çelik
Ürün Çapı	: 1/2"
Maks. Çalışma Basıncı	: 10 bar
Maks. Çalışma Sıcaklığı	: 100 °C
Bağlantı Tipi	: Dişli



AHT-10 HAVA TÜPÜ



BOYUTLAR (mm)		
Hacim lt	D	H
1,5	90	270
3	114	350
5	162	350
7,5	162	400
10	200	340
15	250	340
20	250	460
30	300	520
40	360	450
50	360	560

TAHLİYE KAPASİTESİ												
ÇAP	0,5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	BAR
1/2"	0,675	0,71	0,99	1,47	1,83	2,5	2,7	2,8	3	-	-	m ³ /h
3/4"	0,97	2,1	5,8	6,1	6,25	7	7,3	7,5	7,7	7,85	8	m ³ /h
1"	8	11,6	16	21,5	28	33	40	45	50	56	64	m ³ /h

UYGULAMA ŞEMASI

