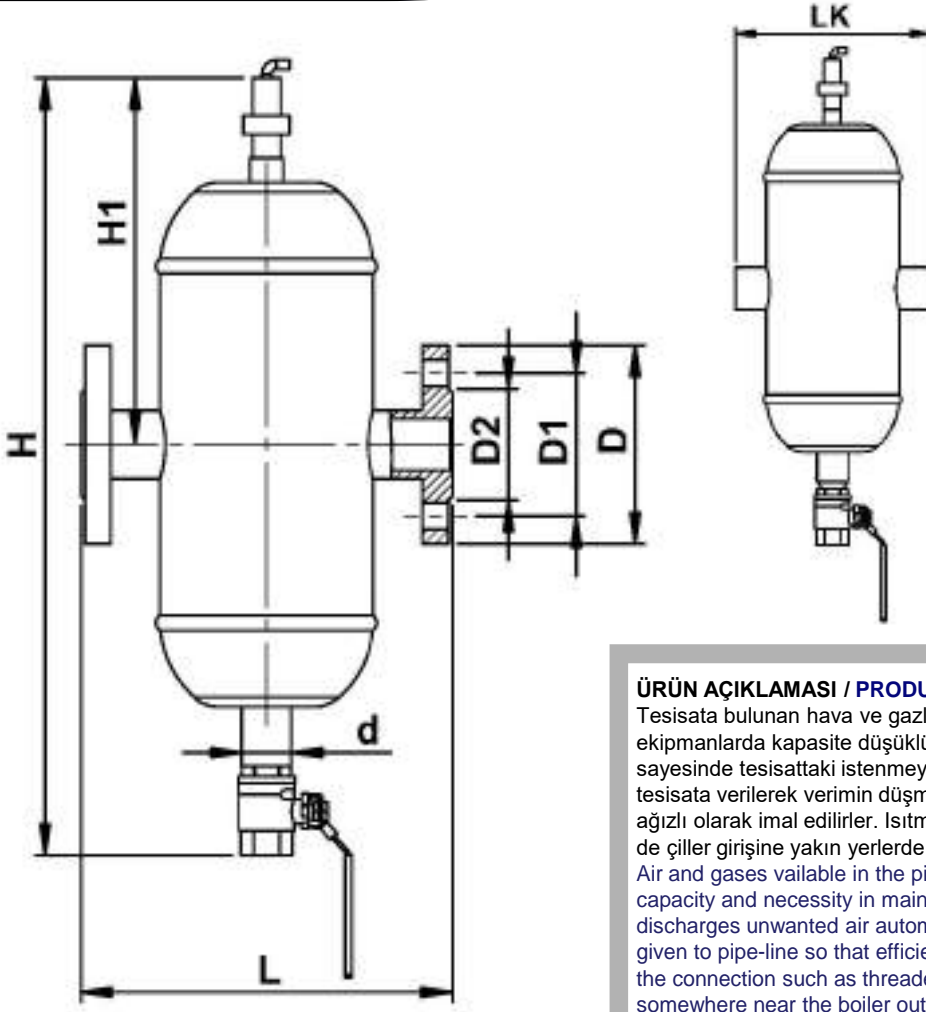


MODEL NST-HA



ÜRÜN AÇIKLAMASI / PRODUCT DESCRIPTION

Tesisata bulunan hava ve gazlar korozyona sebebiyet verirler. Bundan dolayı da ekipmanlarda kapasite düşüklüğü ve bakım zorunluluğu oluşur. **NST-HA** özel tasarımı sayesinde tesisattaki istenmeyen havayı otomatik olarak boşaltır. Havası alınmış su tesisata verilerek verimin düşmesine engel olunur. Ürünlerimiz dişli, flanşlı ve kaynak ağızlı olarak imal edilirler. Isıtmada kazan çıkışına yakın yerlerde, soğutma sistemlerinde de çiller girişine yakın yerlerde montaj yapılması uygun olur.

Air and gases available in the pipe-line cause corrosion, so that there happens lack of capacity and necessity in maintenance. **NST-HA** by virtue of its special design discharges unwanted air automatically. The water whose air has been discharged is given to pipe-line so that efficiency drop is prevented. Our products are produced with the connection such as threaded, flanged and weld end. It is better to install them somewhere near the boiler outlet in heating and somewhere near the inlet of chiller systems in cooling.

ÇALIŞMA ŞARTLARI / OPERATING CONDITIONS

MAX.ÇALIŞMA BASINCI  
MAX. OPERATING PRESSURE (BAR)

10

MAX.ÇALIŞMA SICAKLIĞI  
MAX. OPERATING TEMPERATURE °C

100

ÖLÇÜ / SIZE	L	LK	H	H1	d	D	D1	D2
DN50	300	260	475	250	1"	165	125	99
DN65	300	260	475	250	1"	185	145	118
DN80	400	360	600	340	1"	200	160	132
DN100	400	360	600	340	1"	235	190	156
DN125	600	520	1025	520	1"	270	220	184
DN150	600	520	1025	520	1"	300	250	212
DN200	750	625	1210	700	1"	375	320	266
DN250	850	700	1350	750	2"	450	385	319

Verilen ölçüler yaklaşık olup, sipariş esnasında değişebilirler.  
The given sizes are roughly, they may change during order.