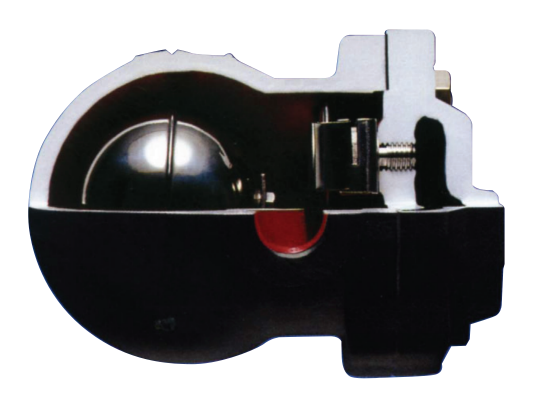


CAST STEEL PN25

Model/Ref: 151460SE



Partnership. Without Limits.

www.lauridsenindustri.com



Ref. 151460SE

CAST STEEL PN25



ÇELİK DÖKÜM GÖVDE PN25 CAST STEEL PN25

ŞAMANDIRALI KONDENSTOP (Komple Paslanmaz) Termostatik Hava Tahliyeli

FLOAT TRAP (Completely Stainles Steel) With Thermostatic Air Vent

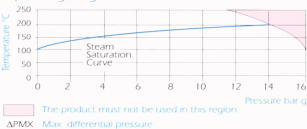
Özellikler / Main Features

Şamandıralı kondenstoplar özellikle kondens miktarı ile değişen sürekli tahliyeyi buhar doyma sıcaklığında gerçekleştirir. Ani ve geniş basınç değişimlerinden etkilenmez.

Daha çok, kondens tahliyesinin hızlı olması istenen, kondens birikiminin boru hattında olmasının sakıncalı olduğu sistemler için tercih edilir. Otomatik sıcaklık kontrollü sistemler için ideal kondenstoptur. Tahliye görevini yerine getiren şamandıranın yanısıra, hava tahliyesi de gövde içinde mevcut termostatik kapsül tarafından gerçekleştirilir. Böylece boru hattında, hava birikintileri ile oluşan koç darbeleri önlenmiş olur. Aynı zamanda şamandıranın herhangi bir nedenle fonksiyonunu kaybetmesi durumunda termostatik kapsül devreye girerek kondens tahliyesine devam eder ve sistemde tıkanıklığı önler.

4. Fireat. Through a cimple lever mechanism opens or closes the valve according to the condensate level inside the trap. The opening is proportional with condensate rate. It is uneffected by instantaneous pressure changings. These types of steam traps specially used where prompt and continious discharge of condensate is necessary. For such cases float traps are the ideal traps as well automatically control systems to prove adequate heat transfer.

Operating range





ÇALIŞMA ŞARTLARI / OPERATING CONDITIONS	Cast Steel Body/Cover
Max.Basinç / Max.Allowable Pressure PMA (bar)	25
Max.Sicaklik / Max.Allowable Temperature TMA (°C)	300
Max.Çalışma Basıncı / Max.Operating Pressure PMO (bar)	25
Max.Fark Basıncı / Max.Differential Pressure PMD (bas)	4.5 - 10 - 14
Max.Çalışma Sıcaklığı / Max.Operating Temperature TMO (°C)	250

Bağlantı şekli Connections	Flanşlı Flanged	Dişli Screwed	Kaynak B. Butt weld
Çaplar / Sizes mm	15 - 20 - 25	1/2 - 3/4 - 1"	
Ağırlıklar / Weights kgs	5.5 - 5.5 - 6.85	4.10 - 4.10 - 4.65	

BAĞLANTI ŞEKLİ / CONNECTIONS		
Dişli / Screwed	NRT.acc.to.ANSLR1.201. BSP acc. to BS 21	
Flanşlı / Flanged	DIN 2533	

	ÇAPLAR / SIZES	
İ	mm	intnes
	15 - 20 - 25	1/2" - 3/4" - 1"

Uygulamalar / Typical Applications

ilaç endüstrisi / Pharmaceutical industry Kimya endüstrisi / Chemical industry Gıda endüstrisi / Food industry

lsı Eşanjörleri / Heat Exchangers Isıtma Bataryaları / Heating Batteries Tanklar / Tanks Tavalar - Tablalar / Pans Kurutma Silindirleri / Drying Cylinders Fırınlar / Ovens

THIRD 7 OVER

Montaj / Installation

Kapak kısmı yatay ve dikey montaja uygun şekilde ayarlanabilir

Cover part can be arranged according to horizontal or vertical installation type.





Ref. 151460SE

CAST STEEL PN25

SK 70

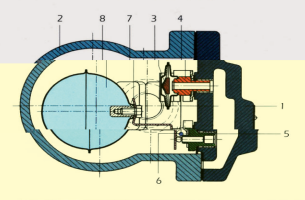
Kırmızı Eğrɨ / Red Chart Δp= 14 bar için / For 14 bar diff. press.

Mavi Eğri / Blue Chart

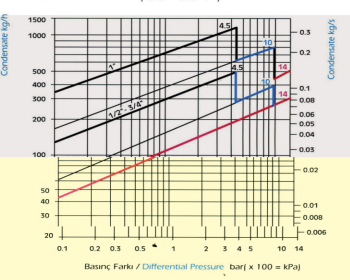
 $\Delta p = 10$ bar için / For 10 bar diff. press.

Siyah Eğri / Black Chart

 $\Delta p = 4.5$ bar için / For 4.5 bar diff. press.



Tahliye Miktarları / Discharge Capacities (1/2" - 3/4"-1")



YEDEK PA	YEDEK PARÇALAR / SPARE PARTS			
1	Kapak / Cover	Çelik Döküm / GS - C25		
2	Gövde / Body	Çelik Döküm / GS - C25		
3	Termostatik Kapsül / Thermostatic Capsule	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel		
4	Kapsül Siti / Air Vent Seat	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel		
5	Şamandıra Siti / Float Seat	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel		
6	Kapama Valfi / Main Valve (ball)	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel		
7	Şamandıra Kolu / Float Lever	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel		
8	Şamandıra / Float	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel		

BOYUTLAR / DIMENSIONS						
Çap / Size	A	К	В	С	D	
15	150	150	108	68	122	
20	150	150	108	68	122	
25.	160-	163.	108	103.	145	

