

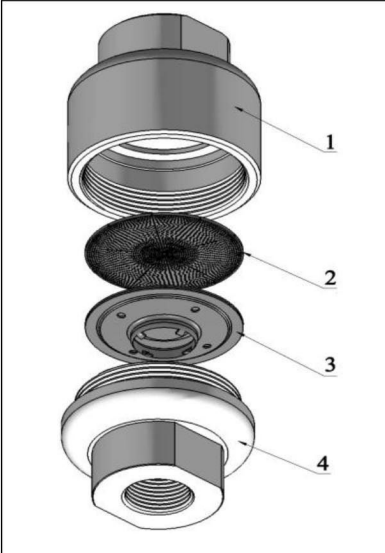
## مشخصات فنی :

25	20	15	10	DN	سایز	
1"	3/4"	1/2"	3/8"	IN		
دنده ای (BSP, NPT)					نحوه اتصال	
21 bar					ماکزیمم فشار کاری	
250 °C - 482 °F					ماکزیمم دمای کاری	

## تعمیر و نگهداری:

با جدا کردن درپوش از بدنه ، می توان صافی و کپسول را از داخل تراپ خارج کرد. در صورت گرفتگی سوراخهای صافی ، باید آنرا تمیز کرد . و در صورت خراب بودن صافی یا کپسول ترموستاتیکی ، باید آنها را تعویض کرد.

## قطعات و نقشه مونتاژی:

شماره	نام قطعه	
1	قسمت بالای بدنه	
2	صافی	
3	کپسول ترموستاتیکی	
4	قسمت پایین بدنه	

## قطعات یدکی:

No	Part Number	نام قطعه
1	9890	صافی
2	6140	کپسول ترموستاتیکی

## تله بخار ترموستاتیکی خطی

## TS Type 21

## نصب و راه اندازی و تعمیرات



## اطلاعات کلی :

تراپ خطی TS-21 براساس خاصیت ترموستاتیکی کار می کند. یک کپسول با مکانیزم ساده تغییر دما مسیر خروجی را براساس انقباض یا انبساط مایع داخل کپسول باز و یا بسته می کند. باز شدن مسیر آبی بوده و بستگی به وجود و یا عدم وجود کندانس در پشت تراپ دارد ، در صورت وجود کندانس مسیر خروجی تراپ باز است و کندانس تخلیه می شود؛ با تخلیه شدن کندانس و ورود بخار به داخل تراپ به جهت بالاتر بودن دمای بخار نسبت به دمای کندانس ، با انبساط کپسول مسیر خروجی مجدداً بسته و از خروج بخار جلوگیری می کند.

## نصب :

این تراپ روی خطوط به هر حالتی می تواند نصب شده و به راحتی کار کند. در این تراپها نیازی به صافی ندارد اما بهتر است یک صافی قبل از آن قرار گیرد .