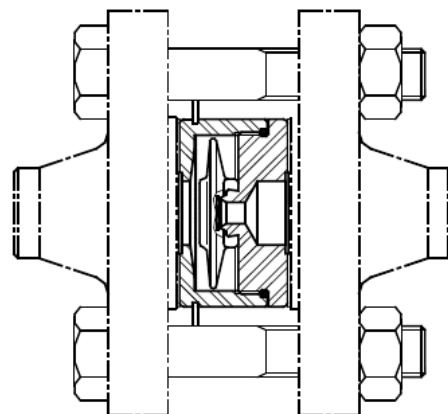


TERMOSTATSKI ODVAJAČI KONDENZATA I ELIMINATOR VAZDUHA TSW22

Glavne karakteristike:

- Modularno pražnjenje
- Pražnjenje kondenzata na približnoj temperaturi pare
- Termostati za različito podhlađenje (5°K do 30°K)
- Odlično odzračivanje
- Radi na umereno pregrejanoj pari



Upotreba: Zasićena para
 Dostupni modeli: TWS22
 Povezivanje: DN15-25
 Sendvič konstrukcija između prirubnica
 EN 1092-1 PN16/PN40
 Instalacija: U svakom položaju

Granični uslovi	
Dozvoljen pritisak	Odgovarajuća temperatura
34.4 bar	50°C
30.8 bar	150°C
28 bar	200°C
26 bar	250°C

PMO - max radni pritisak 22 bar
 TMO - max radna temperatura 250°C

		Protok (kg/h)														
Model	Veličina DN	Diferencijalni pritisak (bar)														
		0,2	0,3	0,5	1	1,5	2	3	4	6	8	10	13	15	20	22
THW21	15-25	70	120	140	255	330	385	455	510	600	670	700	720	750	775	795

Prikazani kapaciteti se odnosi na kondenzat koji je 10°C niži od temperature zasićene pare
 Kapaciteti pražnjenja hladnog kondenzata na 20°C je dva do tri puta veći.