

Synglas - Backventil typ T8N

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Synglas och backventilsfunktion i en enhet ger möjlighet till kontroll av vätska och gaser genom t.ex. kondensavledare, kylvattenledning m.m.

FÖRDELAR

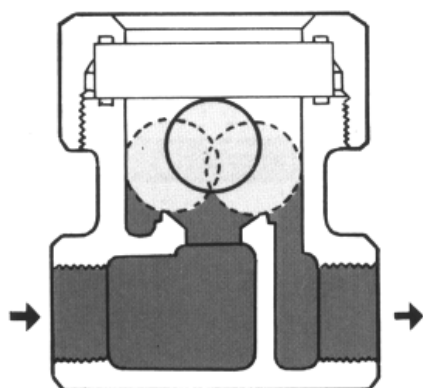
- Optisk analys genom glaset
- Teflonkula rengör glaset kontinuerligt
- Teflonpackning i recess
- Funktionskontroll av kondensatavledare



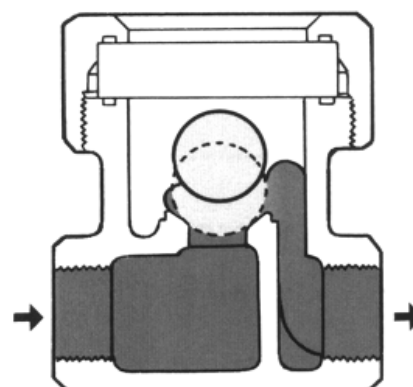
TEKNISK BESKRIVNING

Modell		T8N	TH8F
Anslutning		gänga	flänsad
Storlek		1/2"-4"	15-40
Max. arbetstryck	(bar)	16	30
Max. arbetstemperatur	(°C)	200	260

Detalj	T8N	TH8F
Hus	segjärn	stålgjutgods
Överdel	segjärn	stålgjutgods
Kula	PTFE	
Synglas	värmehärdat glas	



Då vätskan passerar sätts kulan i kraftiga sidorörelser, även vid lågt flöde. På detta sätt rengörs glaset automatiskt från föroreningar

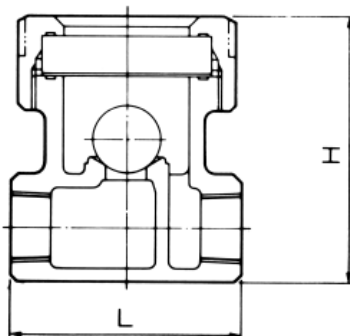


När ånga eller gaser passerar, svävar kulan ca 2 mm från sitt säte

Synglas - Backventil typ T8N

MÅTT- OCH VIKTTABELL

T8N

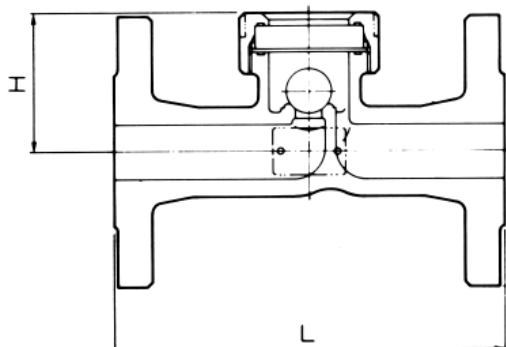


T8N gängad

Storlek	L	H	Vikt (kg)
1/2	68	79	0,85
3/4"	75	87	1,0
1"	79	94	1,15
1 1/2"	120	106	1,9

Gängad, BSP, DIN 2999, andra gängtyper på förfrågan

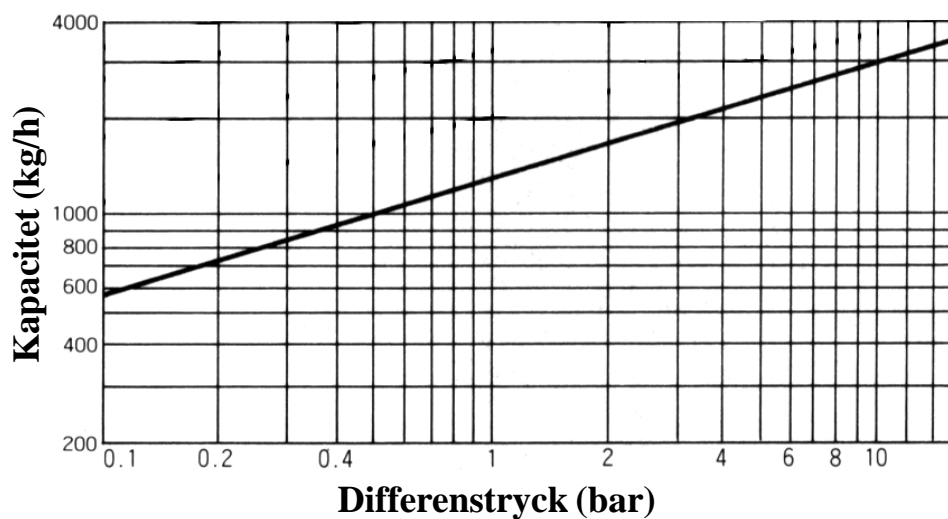
TF8N



TF8N flänsad

Storlek	L	H	Vikt (kg)
15	175	64	2,9
20	180	64	3,5
25	180	64	4,8
32	200	69	6,0
40	200	71	6,7
50	200	76	8,0

KAPACITETSKURVA



1. Mätmetod enligt ISO 7842
2. Differenstryck = ångtryck - mottryck