

PRODUKTARK

Bypass m/overstrømningsventil



Det er nødvendig med minst en bypassventil på varmeinstallasjoner for å se til at det er en jevn strøm gjennom anlegget, slik at pumpen i anlegget kan fungere optimalt.

Den er stillbar for å åpne differansetrykket 0,15 – 0,6 Bar. Bypassventilen kan tilpasses alle fordelere.

Tilbehør:

Vare	Høiax artikkelnummer	NRF-nummer
Fordeler 2 kurser, komplett	8377561	8377561
Fordeler 3 kurser, komplett	8377562	8377562
Fordeler 4 kurser, komplett	8377563	8377563
Fordeler 5 kurser, komplett	8377564	8377564
Fordeler 6 kurser, komplett	8377565	8377565
Fordeler 7 kurser, komplett	8377566	8377566
Fordeler 8 kurser, komplett	8377567	8377567
Fordeler 9 kurser, komplett	8377568	8377568
Fordeler 10 kurser, komplett	8377569	8377569
Fordeler 11 kurser, komplett	8377571	8377571
Fordeler 12 kurser, komplett	8377572	8377572

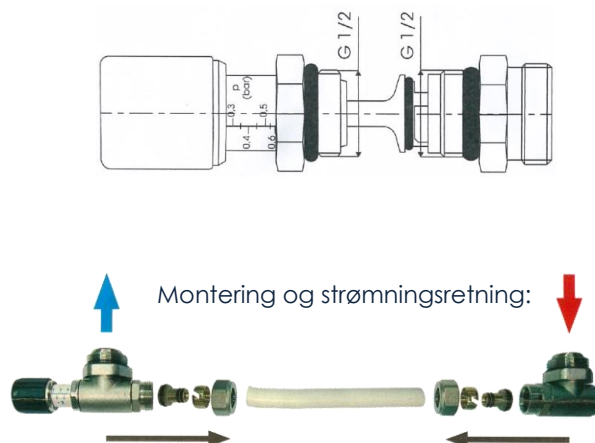
Material som er benyttet:

Komponent	Materialer
Messingdeler	Forniklet messing; CW617N
O-ring	EPDM 775120
Fjær	X8 CrNiMn 1809
Plastdeler	MOPLEN
Ring for fjær	AISI 302 – AISI 316

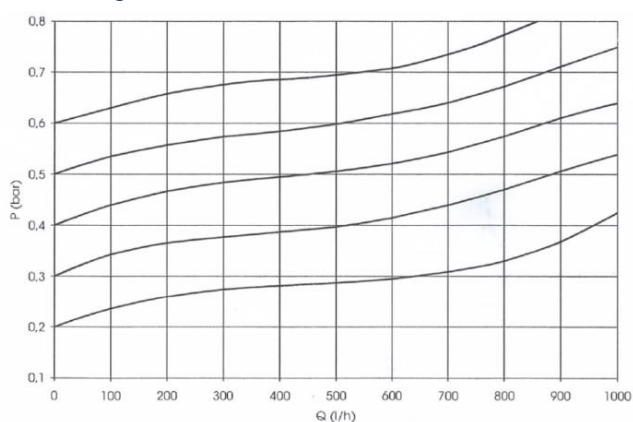
Tekniske spesifikasjoner:

Max arbeidstemperatur	110 °C.
Gjenger	DIN EN ISO 228

Skisse av produktet:



Innstillingstabell:



Typen av samme produkt:

Type	Dimensjoner	Watt	Vekt	M ³	Høiax art.nr.	NRF-nummer
Bypass m/overstrømningsventil RF					8377525	8377881