

Heatup ByPass



PRODUKTBEKRIVNING

Heatup ByPass ventil används när ett minimum flöde krävs i Golvvärmeanläggningen.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

ByPassen används för att förhindra övertryck samt att säkerställa ett minimum flöde i Golvvärmeanläggningen.

ByPassen öppnar om alla slingor/ventiler i golvvärmefördelaren är stängda samtidigt. Detta ger systemet ett konstant flöde.

BRUKSANVISNING

- 1) Montera på ByPassen på Golvvärmefördelarens tilloppsdel (varma sidan).
- 2) Montera på ByPassen på Golvvärmefördelarens returdel (kalla sidan).

För KVS Värde, se nästa sida:

TEKNISKA DATA:

Material Ventil:	Mässing
Min/Max temperatur:	0 / 70°C
Anslutning	1" utvändig gänga/union

Max tryck:	6 Bar
Kvs-värde:	4,5 m ³ /h
RSK Nummer:	298 81 10

Notera:

Förpackningen i plast och kartong kan förbrännas eller återvinnas som energiavfall.

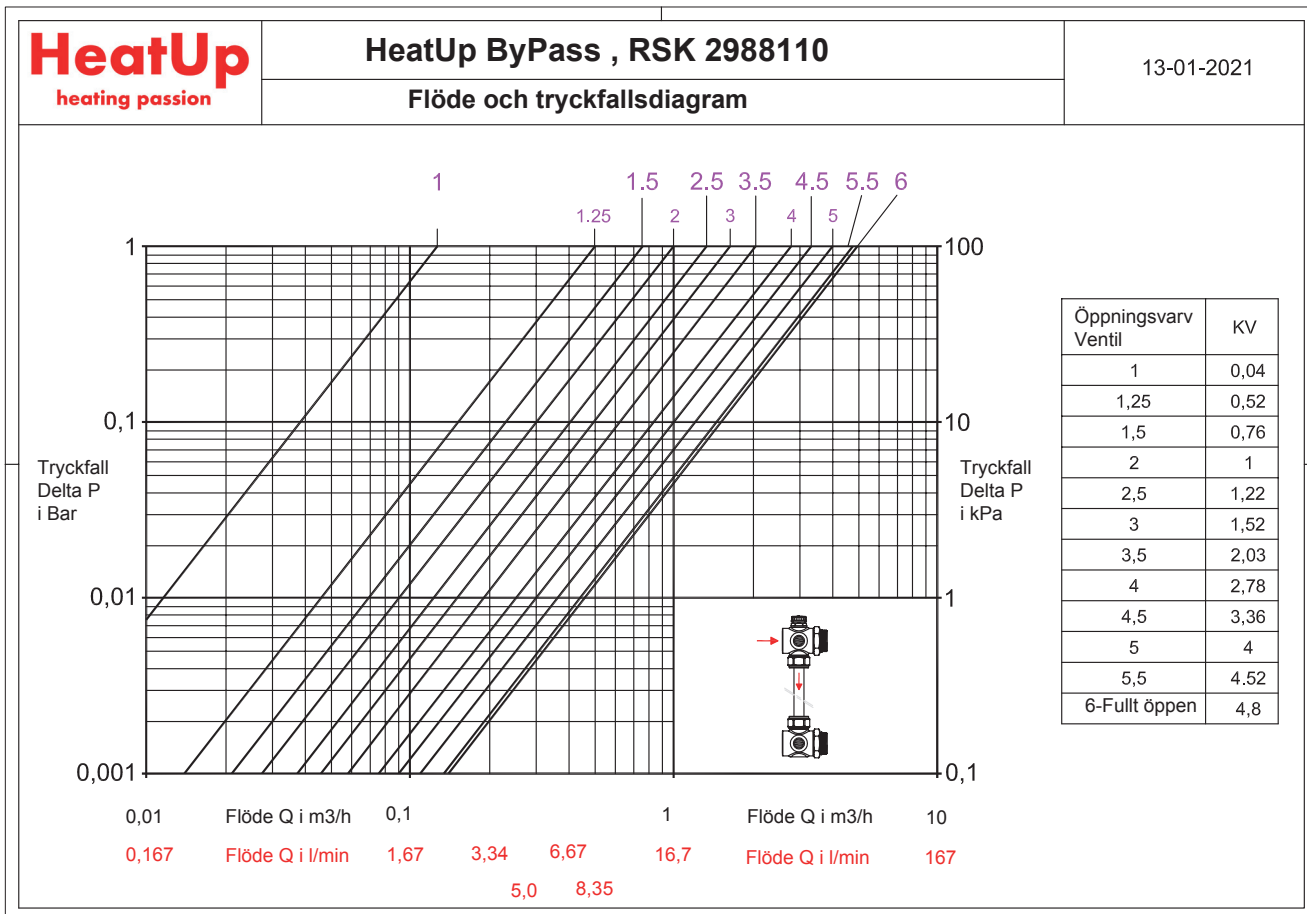
Får inte brännas i privata eldstäder.

Förpackning och överblivet material levereras till närmaste återvinningsstation.

Heatup ByPass



Monteringsanvisning: KVS Värde för ByPass.



Felsökning ByPass:

Är ByPassen för öppen kommer det leda till att vattnet väljer att gå endast genom ByPassen och inte genom Golvvärmslingorna. Detta kan leda till att Golvvärmsystemet inte ger tillräckligt med värme. För att lösa detta problemet stryp ByPassen och ställ in den enligt KVS värde.

Är ByPassen inte tillräckligt öppen finns det risk att värmekällan larmar eller shuntens pump bränner då inte tillräckligt med vatten släpps igenom ByPassen. För att lösa detta problemet öppna ByPassen enligt KVS värde.