

Heatup injusteringsventil



PRODUKTBESKRIVNING

Injusteringsventil av mässing för montering direkt mot golvvärmefördelare.

Injusteringsventilen finns som rak ventil i 2 dimensioner beroende på flöde.

Ansluts med löpande mutter och planpackning..

Injusteringen till aktuellt flöde görs med insexnyckel.

Ventilen kan monteras både horisontellt och vertikalt. Viktigt är att flödesriktning blir riktig(pil på ventil).

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Injusteringsventilen används då fler än en golvvärmefördelare sitter i systemet.

För att då uppnå maximal och optimal injustering, justeras totala flödet in till respektive fördelare.

Ventilen kan också användas på framförallt större enstaka fördelare för att underlätta injustering.

Ventilen finns i två dimensioner beroende på beräknat flöde:

Dim 1/2" med flöde 2-16l/min samt dim 1" med flöde 5-50l/min.

BRUKSANVISNING

1) Montera på kopplingar med löpande mutter på injusteringsventilen

2) Montera ventilen på returfordelaren(kalla sidan) och därefter mot returröret

3) Justera in beräknat flöde med hjälp av 6 mm insexnyckel. Flödet avläses i flödesmätare

Ventilen kan monteras både horisontellt och vertikalt. Viktigt är att flödesriktning blir riktig(pil på ventil).

Flödesmätaren kan vridas 365 grader för att alltid vara visuell.

TEKNISKA DATA:

Material Ventil:	Mässing
Material flödesmätare:	Plast
Material Fjäder:	Rostfritt Stål
Material Packningar:	EPDM
Min/Max temperatur:	-20 / 100°C
Max tryck:	6 Bar

Flöde 1/2":	2-16 l/min
Kvs 1/2":	3 m3/h
Flöde 1/2":	5-50 l/min
Kvs 1/2":	5,5 m3/h
RSK Nummer 1/2":	298 80 37
RSK Nummer 1":	298 80 38

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.