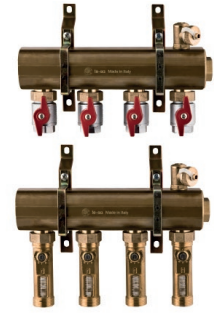


## Heatup Markvärmefördelare



### PRODUKTBESKRIVNING

HeatUp Markvärmefördelare 1 1/2" är speciellt anpassade för system med höga flöden. Fördelaren levereras med en reglerventil för varje utgång på returen och en kulventil för varje utgång på tilloppet. Levereras även komplett med fördelarkonsol samt påfyllningsventiler.

### ANVÄNDNINGSMÅL

HeatUp Markvärmefördelare används som fördelare för markvärmesystem eller gruppfordelare i system där större flöden krävs. Tillloppets kulventil har invändig gänga 3/4" medans returens reglerventil har utvändig gänga 1". Anslutning till Kulventil är 1 1/2" utv.gänga.

### MONTERINGSANVISNING

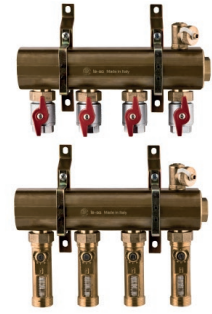
Montera fördelaren på vägg med hjälp av konsoler som medpackas. Separata kulventiler monteras mellan fördelare och matningsrör. Montera fast rören slinga för slinga med hjälp av HeatUp Markvärme Anslutningskoppling. För att undvika spänningar i röret rekommenderar HeatUp följande: Smörj in klämringen, dra kopplingen fullt, vänta i 10 sekunder och öppna därefter kopplingen ca 1 varv, dra därefter åt kopplingen igen. Fyll systemet och provtryck enligt gällande norm. Justera in rätt flöde på injusteringsventilen med en platt mejsel.

### TEKNISKA DATA:

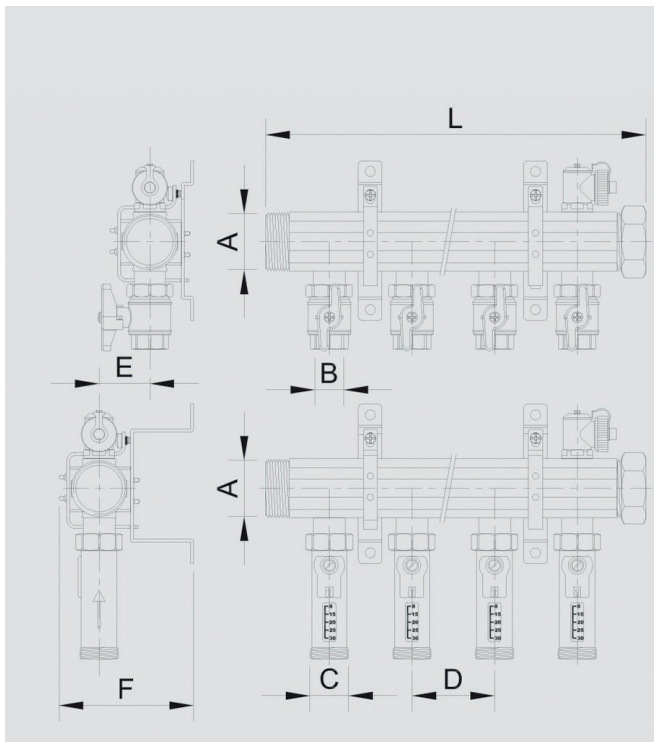
Dimension:	1 1/2"
Material:	Mässing CW617N
Packningar:	EDPM
Material Reglerventil:	Mässing CW617N
Flöde Reglerventil:	4-15 L
Nogranhet mätomr:	+/- 10%
Min / Max Temperatur:	0-70 grader.
Max Tryck:	10 Bar
Vätska:	Vatten och Glykol
Max Glykol:	30%
Dim Kulventil Slinga:	3/4" inv
Dim reglerventil Slinga:	1" Utv
Centrumavstånd Fördelare:	206 mm
C/C Slingor:	70 mm

RSK Nr 4 slingor:	243 85 65
RSK Nr 5 slingor:	243 85 66
RSK Nr 6 slingor:	243 85 67
RSK Nr 7 slingor:	243 85 68
RSK Nr 8 slingor:	243 85 69
RSK Nr 9 slingor:	243 85 70
RSK Nr 10 slingor:	243 85 71
RSK Nr 11 slingor:	243 85 72
RSK Nr 12 slingor:	243 85 73

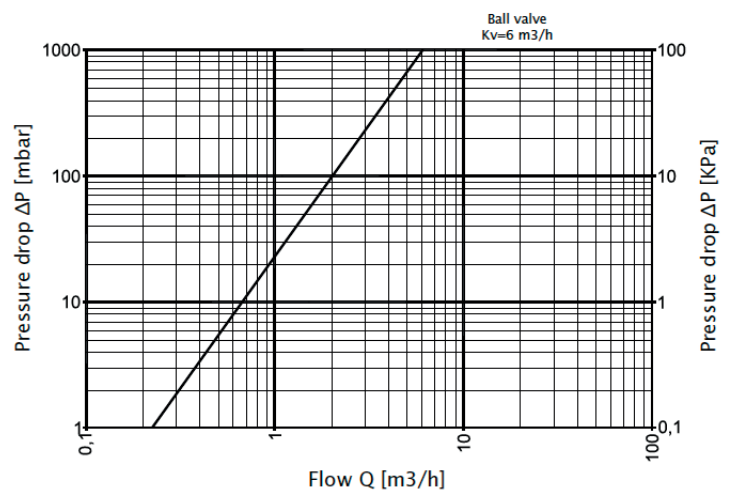
## Heatup Markvärmefördelare



### MÅTT:



### KVS VÄRDE:



Storlek:	A	B	C	D	E	F	L
4:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	325
5:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	395
6:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	465
7:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	535
8:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	605
9:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	675
10:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	745
11:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	815
12:a	1 1/2"	3/4"	1"M	70	43	115	885