

BRØRUP FJERNVARME

Liste over gennemstrømningsvandvarmere som iflg. fabrikantens egne beregninger opfylder installationskravene i Brørup Fjernvarmes forsyningsområde.

Beregningsforudsætninger: Beregnet effekt på: 32,3 kw
Brugsvandet opvarmes fra 10 til 53 grader
Fjernvarmevandet nedkøles fra 60 til 25 grader

Fabrikat	Navn	Type	L/h	Returtemp	
Alfa Laval	AquaMicro		796	25	
APV	Comakva 32		809	25	
Metro	Unit	Metronette 37	810	25	
Omy		VVV53	780	24	
Redan	Akva Lux II	4L	776	24	
Sondex	HW og HW1	HW	828	25	
Termix	Novi	2 - 40 PL	699	20	
Termix	Novi	+2 - 6,0 PL	661	18	
Termix	VMTD	2 - 40PL	699	20	
Termix	WMTD	+2 - 60 PL	661	18	
Wavin			53	790	25

Det kan blive nødvendigt at der monteres en boosterpumpe med flowswitch.

Vi gør opmærksom på risikoen for kalkaflejringer i varmeveksleren, ved en brugsvandstemperatur på over 50 grader.

