



Termix VMTD



Termix VMTD er aktuel ved tilslutning for direkte fjernvarme.

Unitten er opbygget med trykdifferensregulator til overordnet styring af differensstrykket i radiator kredsen.

Den effektive Termix 24 brugsvandsveksler har suveræn god afkøling og høj ydelse. Sammen med Danfoss AVTB styreventil og den patenterede føleraccelerator fra Gemina Termix, sikres optimal regulering og hurtig lukkehastighed.

Efter montering og indregulering skal der ikke efterreguleres på varmtvandstemperaturen. Den unikke styring sørger selv for at holde komforttemperaturen på det varme vand, selv om driftsbetingelserne ændres i sommerperioder, hvor radiatorerne/gulvvarmen kan være frakoblet, og varmeværket sænker fremløbstemperaturen og differensstrykket.

Blandekreds til styring af gulvvarmen, hvor der ønskes en lavere fremløbstemperatur til f.eks. gulvvarme, kan leveres til eftermontering.

Produktet fuldendes med et stålkabinet designet af Jacob Jensen.



Blandekreds til Termix VMTD



Tekniske data

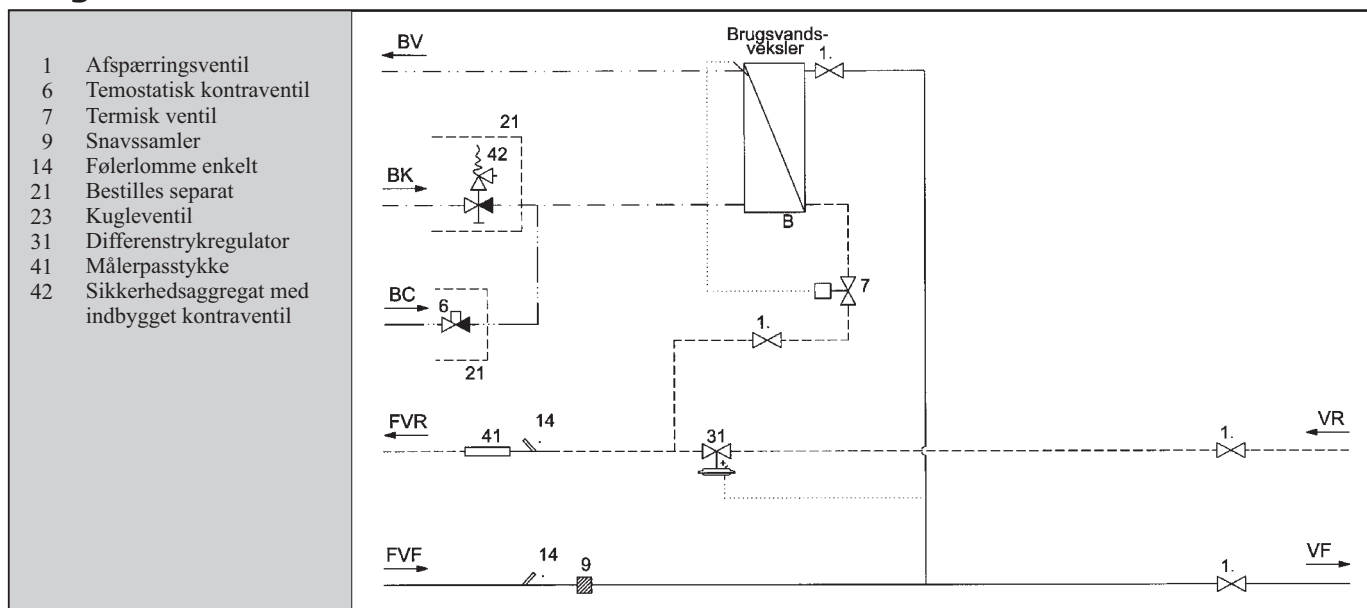
Ydelse

Termix VMTD Vand	Δp KPa	Fremløbstemperatur 60/20°C Brugsvand 10/45°C			Fremløbstemperatur 70/20°C Brugsvand 10/45°C		
		Effekt kW	BV l/h	Antal lejligheder	Effekt kW	BV l/h	Antal lejligheder
VMTD-1	25	33	803	1	42	1034	1
VMTD-2	40	50	1260	2-3	58	1422	2-5
VMTD-3	35	65	1620	4-7	85	2166	6-10

Typebetegnelse

	Tekst	Ventil	VVS nr.
Termix VMTD-1	excl. kabinet	AVTB 15	376936.159
Termix VMTD-2	excl. kabinet	AVTB 15	376936.259
Termix VMTD-3	excl. kabinet	AVTB 20	376936.359
Termix blandekreds for VMTD			376936.836
Kabinet til VMTD, hvid			376936.820
Sikkerhedsaggregat 10 bar			376929.888
Sikkerhedsaggregat med påbygget cirkulationssæt			376929.896
Cirkulationssæt termostatstyret			376929.803
GTU trykkudligningsventil			376929.856

Diagram



Data

Veksler	: Rustfri AISI 316	
Prøvetryk veksler	: 30 bar	
Arbejdsdruk	: 16 bar	
Ventiltipe	: Danfoss	
Driftstemperatur	: Max. 120°C	
VA godkendelse	: VA 3.22/12425	
Loddemateriale	: Kobber	1. Fjv. frem 3/4" RG indv.
Vægt	: 20 kg	2. Fjv. retur 3/4" RG indv.
Mål uden kabinet	: 520 x 505 x 230 mm (h x b x d)	3. Anlæg frem 3/4" RG indv.
Mål med kabinet	: 550 x 540 x 360 mm (h x b x d)	4. Anlæg retur 3/4" RG indv.
		5. Varmt vand 3/4" RG indv.
		6. Koldt vand 3/4" RG indv.

Ret til ændringer forbeholdes.