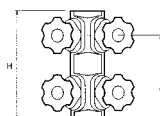
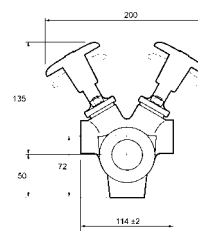


Kompakt Manifold

Dampfordeler Manifold	Type : MSD / SMSD
Med Klinger stempelventiler	
Anvendelse: Dampfordeling på tracingsystemer. (MSD også kondensatopsamling)	
<ul style="list-style-type: none"> * Effektiv og kompakt * Modulopbygget: MSD 4-8-12 udløb, SMSD 4-6-8-10-12 udløb. * Minimerer installationsomkostninger * Vedligeholdelsesfri * Integrerede Klinger stempelventiler for 100% tæt afspærring 	
Generelle data	
Type	: MSD / SMSD
Materiale	: Stål A105
Trykklasse	: PN 50
Fordeletilslutn.	: 1.1/2" S.W.
Afgange	: 1/2" S.W. eller NPT gevindmuffer
Ventiler	: Stål A105
Spindel/Stempel	: Rustfrit stål Stempelringe : Klinger KX-modul
Bolte/møtrikker	: Staal ASTM A 193-B7/A 194-2H
Arbejdstryk	: Maks. 32 bar
Designtemp.	: Maks. 400°C.



Manifolder



Med S.W. svejsetilslutning

Varenr.	GENERELT Model	DIMENSIONER (mm)		TILSLUTNINGER	VÆGT
		H	H1	Antal	kg
05308180	MSD 160-04	287	162	4	10,0
05308171	MSD 160-08	611	162	8	20,0
05308172	MSD 160-12	935	162	12	30,0
	SMSD 120-04	240	120	4	9,0
	SMSD 120-06	360	120	6	13,5
	SMSD 120-08	480	120	8	18,0
	SMSD 120-10	600	120	10	22,5
	SMSD 120-12	720	120	12	27,0

Med NPT gevindmuffer

Varenr.	GENERELT Model	DIMENSIONER (mm)		TILSLUTNINGER	VÆGT
		H	H1	Antal	kg
	MSD 160-04	287	162	4	10,0
	MSD 160-08	611	162	8	20,0
	MSD 160-12	935	162	12	30,0
	SMSD 120-04	240	120	4	9,0
	SMSD 120-06	360	120	6	13,5
	SMSD 120-08	480	120	8	18,0
	SMSD 120-10	600	120	10	22,5
	SMSD 120-12	720	120	12	27,0

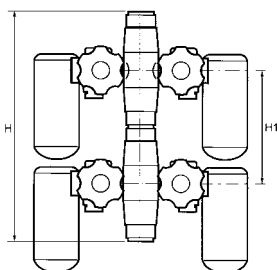
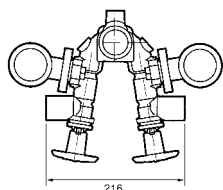
Varianter: - Calonat isoleringskapper.



Tlf : +45 43 64 66 11
 Fax : +45 43 64 11 42
 e-mail : info@klinger.dk

Kompakt Manifold

Manifolder



Kondensatopsamling Manifold

Type : CCM

Med Klinger stempelventiler

Anvendelse: kondensatopsamling på tracingsystemer

- * Effektiv og kompakt
- * Modul opbygning: 4-6-8-10-12
- * Minimerer installationsomkostninger
- * Vedligeholdelsesfri
- * Integreerede Klinger stempelventiler for 100% tæt afspærring
- * Let at kontrollere vandudladere

Generelle data

Type	: CCM
Materiale	: Stål A420 CPM
Trykklasse	: PN 50
Fordeletilslutn.	: 1.1/2" B.W.
Indgange	: 1/2" S.W. eller NPT gevindmuffer
Ventiler	: 1/2" Stål A105
Spindel/Stempel	: Rustfrit stål Stempelringe : Klinger KX-modul
Bolte/møtrikker	: Staal ASTM A 193-B7/A 194-2H
Arbejdstryk	: Afhængig af valgte vandudlader.
	: 14 bar med vandudlader 2010
	: 27 bar med vandudlader 2011
Design-temp.	: Maks. 400°C.

Med S.W. svejsetilslutning, uden vandudladere

Varenr.	GENERELT	DIMENSIONER (mm)		TILSLUTNINGER	VÆGT (kg)	
	Model	H	H1	Antal	u/ vandudlader	
	CCM-04	412	180	4	11,2	
	CCM-06	592	180	6	16,8	
	CCM-08	772	180	8	22,4	
	CCM-10	952	180	10	28,0	
	CCM-12	1132	180	12	33,6	

Med NPT gevindmuffer, uden vandudladere

Varenr.	GENERELT	DIMENSIONER (mm)		TILSLUTNINGER	VÆGT (kg)	
	Model	H	H1	Antal	u/ vandudlader	
	CCM-04	412	180	4	11,2	
	CCM-06	592	180	6	16,8	
	CCM-08	772	180	8	22,4	
	CCM-10	952	180	10	28,0	
	CCM-12	1132	180	12	33,6	

- Varianter:
- bimetal vandudlader type AB-2000
 - termodynamisk vandudlader type CD-3300