

PAW-Heizungsarmaturengruppen – Auslegungstabellen HeatBloC® MCom-Serie

Max-Leistung / Einsatzbereich HeatBloC® MCom-Serie











MC46





ereich Hea	ntBloC® MC	om-S	erie							
Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (1¼")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			50 kW	34	65 kW	42	150 kW	50	250 kW	54
10 K			25 kW	34	32,5 kW	42	75 kW	50	125 kW	54
7,5 K			19 kW	34	24,5 kW	42	56 kW	50	94 kW	54
5 K			13 kW	34	16 kW	42	37,5 kW	50	62,5 kW	54
Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			40 kW	35	51 kW	43	125 kW	51	230 kW	55
10 K			20 kW	35	25,5 kW	43	62,5 kW	51	115 kW	55
7,5 K			15 kW	35	19 kW	43	47 kW	51	86 kW	55
5 K			10 kW	35	13 kW	43	31 kW	51	57,5 kW	55
Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			45,5 kW	36	64 kW	44	125 kW	52		
10 K			23 kW	36	32 kW	44	62,5 kW	52		
7,5 K			17 kW	36	24 kW	44	47 kW	52		
5 K			12 kW	36	16 kW	44	31 kW	52		
Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			45,5 kW	37	64 kW	45				
10 K			23 kW	37	32 kW	45				
7,5 K			17 kW	37	24 kW	45				
5 K			12 kW	37	16 kW	45				
Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			32,5 kW	38						
10 K			16 kW	38						
7,5 K			12 kW	38						
5 K			8 kW	38						
Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			45,5 kW	39	64 kW	46	125 kW	53		
10 K			23 kW	39	32 kW	46	62,5 kW	53		
7,5 K			17 kW	39	24 kW	46	47 kW	53		
5 K			12 kW	39	16 kW	46	31 kW	53		
Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			80 kW	126	150 kW	128	250 kW	130	400 kW	132
10 K			80 kW	126	150 kW	128	250 kW	130	400 kW	132
7,5 K			80 kW	126	150 kW	128	250 kW	130	400 kW	132
5 K			80 kW	126	150 kW	128	250 kW	130	400 kW	132



PAW-Heizungsarmaturengruppen – Auslegungstabellen CoolBloC-Serie

Max-Leistung / Einsatzbereich CoolBloC-Serie

7,5 K



	Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
Ξ											
	20 K			46,5 kW	114	50 kW	116				
	10 K			23 kW	114	25 kW	116				
				20 100		25 830	110				
	7,5 K			17 kW	114	19 kW	116				
	5 K			11,5 kW	114	12,5 kW	116				
-	JK			11,3 KW	114	12,3 KW	110				
	Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
	20 K			43 kW	115	48 kW	117				
	40.16				445		447				
	10 K			21,5 kW	115	24 kW	117				
	7,5 K			16,5 kW	115	18 kW	117				
	5 K			10 kW	115	12 kW	117				
	Δt	DN 20 (3/4")	Spita	DN 25 (1")	Saita	DN 32 (11/4")	Saita	DN 40 (11/5")	Spita	DN 50 (2")	Soito
	Δ (DI 20 (74)	Jene	DN 23 (1)	Jene	DIN 32 (1/4)	Jene	DI 40 (1/2)	Jene	DR 30 (2)	Jene
	20 K			80 kW	126	150 kW	128				
	20 K			OURW	120	130 KW	120				
	10 K			80 kW	126	150 kW	128				

150 kW 128

150 kW 128

80 kW 126

80 kW 126







PAW-Heizungsarmaturengruppen – Auslegungstabellen HeatBloC®-Standardserie

Max-Leistung / Einsatzbereich HeatBloC Standardserie





Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K	30 kW	64	50 kW	76	65 kW	92	150 kW	106	250 kW	108
10 K	15 kW	64	25 kW	76	32 kW	92	75 kW	106	125 kW	108
7,5 K	11 kW	64	18,5 kW	76	24 kW	92	56 kW	106	93,5 kW	108
5 K	7,5 kW	64	12,5 kW	76	16 kW	92	37,5 kW	106	62,5 kW	108

K32 3-Wege-Mischer



Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½")	Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K	21 kW	66	32,5 kW	78	51 kW	94	125 kW	107	230 kW	109
10 K	10,5 kW	66	15,5 kW	78	25,5 kW	94	62,5 kW	107	115 kW	109
7,5 K	7,5 kW	66	12 kW	78	19 kW	94	46,5 kW	107	86 kW	109
5 K	5 kW	66	8 kW	78	12,5 kW	94	31 kW	107	57,5 kW	109



Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½") Seit	DN 50 (2")	Seite
20 K	10 kW	67	20 kW	79					
10 K	5 kW	67	10 kW	79					
7,5 K	3,5 kW	67	7,5 kW	79					
5 K	2,5 kW	67	5 kW	79					



Δt	DN 20 (¾") Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½") Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K		45,5 kW	80	64 kW	95			
40.1/			00	22 1 117	0.5			
10 K		22,5 kW	80	32 kW	95			
7,5 K		17 kW	80	24 kW	95			
5 K		11 kW	80	16 kW	95			



Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½") Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K	21 kW	68	45,5 kW	81	64 kW	96			
10 K	10,5 kW	68	22,5 kW	81	32 kW	96			
7,5 K	7,5 kW	68	17 kW	81	24 kW	96			
5 K	5 kW	68	11 kW	81	16 kW	96			



PAW-Heizungsarmaturengruppen – Auslegungstabellen HeatBloC®-Standardserie

Max-Leistung / Einsatzbereich HeatBloC® Standardserie



Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½") Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K			32,5 kW	83					
10 K			16 kW	83					
7,5 K			12 kW	83					
5 K			8 kW	83					



Δt	DN 20 (¾")	Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½") Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K	20 kW	69	40 kW	84	60 kW	00			
20 K	20 KW	09	40 KW	04	OU KW	90			
10 K	10 kW	69	20 kW	84	30 kW	98			
7,5 K	7,5 kW	69	15 kW	84	22,5 kW	98			
5 K	5 kW	69	10 kW	84	15 kW	98			



Δt	DN 20 (¾") Seite	DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½") Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K		33 kW	85	52 kW	99			
10 K		16,5 kW	85	26 kW	99			
7,5 K		12 kW	85	19,5 kW	99			
5 K		8 kW	85	13 kW	99			



Δt	DN 20 (¾") Sei	te DN 25 (1")	Seite	DN 32 (11/4")	Seite	DN 40 (1½") Seite	DN 50 (2")	Seite
20 K		25 kW	146					
10 K		12,5 kW	146					
7 F V		9 kW	146					
7,5 K		9 KW	140					
5 K		6 kW	146					
J 10		O IXVI	. 10					



) Seite
N 132
kV kV