



ERIKS

Fig. 512 Fig. 517 Fig. 518									
I	Lucht bij 0 °C en 1013 mbar / Air at 0 °C and 1013 mbar (Nm ³ /h)								
II	Verzadigde Stoom / Saturated Steam (kg/h)								
III	Water bij 20 °C / Water at 20 °C (m ³ /h)								
Aansluiting (")	1/2			3/4			1		
Afblaasdruk (bar)	I	II	III	I	II	III	I	II	III
0,2	2,7	2,16	0,28	14,05	11,22	0,36	16,4	11,79	0,2
0,5	3,32	2,65	0,23	19,1	13,81	0,24	27,5	21,34	0,3
0,8	3,95	3,13	0,38	27,9	16,31	0,38	36	25,21	0,58
1	4,36	3,44	0,37	32,4	17,88	0,34	40,7	30,95	0,6
1,5	5,5	4,31	0,46	44,7	34,86	0,38	54,2	38,85	0,74
2	6,65	5,2	0,24	55,8	41,99	0,47	66,8	46,79	0,5
2,5	7,79	6,06	0,41	66,2	48,94	0,75	78,4	59,41	0,8
3	8,93	6,93	0,27	77,4	55,97	0,73	90,5	67,95	0,77
3,5	10,07	7,79	0,29	87	62,97	0,79	102,6	76,44	0,83
4	11,21	8,65	0,31	99	72,33	0,85	122,5	84,88	1,05
4,5	12,36	9,53	0,33	117,7	79,7	0,9	134,6	93,53	1,11
5	13,5	10,41	0,35	128,7	87,07	0,95	147,7	102,17	1,17
5,5	14,64	11,3	0,33	138,6	94,44	1,32	160,1	110,82	1,3
6	17,4	12,18	0,56	146,4	101,8	1,01	174	119,47	2
6,5	22,8	17,03	0,4	157,6	109,17	1,08	184	128,11	1,14
7	28,5	18,18	0,41	167,7	116,54	1,12	197	136,76	1,18
7,5	34,6	22,55	0,43	179,2	123,9	1,16	217	145,4	1,22
8	40,2	36,18	0,44	188,6	131,27	1,2	218	154,05	1,26
8,5	44,8	38,21	0,24	192,5	138,64	1,1	235,3	162,69	1
9	53,7	40,24	0,73	196	146,01	1,35	238	176,96	1,7
9,5	54,8	42,27	0,48	198,81	153,37	1,31	240,96	185,88	1,37
10	57,43	44,3	0,49	208,36	160,74	1,34	252,53	194,81	1,41
11	62,69	48,36	0,25	227,46	175,48	1,1	275,68	212,67	1,3
12	67,96	52,43	0,31	246,56	190,21	1,7	298,83	230,53	1,4
13	73,22	56,49	0,31	265,66	204,95	1,58	321,98	248,39	1,61
14	78,49	60,55	0,36	284,76	219,68	1,64	345,13	266,25	2
15	83,75	64,61	0,35	303,86	234,41	3,9	368,28	284,1	1,6
16	89,01	68,67	0,34	322,96	249,15	3,63	391,42	301,96	1,47
17	94,28	72,73	0,35	342,06	263,55	3,75	414,57	319,82	1,73
18	99,54	76,79	0,36	361,17	278,62	2,57	437,72	337,68	2,22
19	104,81	80,85	0,37	380,27	293,35	2,64	460,87	355,54	2,29
20	110,07	84,91	0,43	399,37	308,09	2,6	484,02	373,39	2,7

Dit productinformatieblad is met zorg samengesteld, desondanks kunnen hieraan geen rechten worden ontleend. Wijzigingen voorbehouden.
2015-02-18



ERIKS

Fig. 512 Fig. 517 Fig. 518									
I	Lucht bij 0 °C en 1013 mbar / Air at 0 °C and 1013 mbar (Nm ³ /h)								
II	Verzadigde Stoom / Saturated Steam (kg/h)								
III	Water bij 20 °C / Water at 20 °C (m ³ /h)								
Aansluiting (")	1.1/4			1.1/2			2		
Afblaasdruk (bar)	I	II	III	I	II	III	I	II	III
0,2	34,7	24,97	1,4	55,9	44,07	1,9	87	62,43	5,4
0,5	52,7	30,73	0,9	82,5	54,24	1,8	128	76,83	1,8
0,8	68,1	36,3	3,4	105,7	64,06	3,5	162,8	90,75	7,6
1	76,4	55,71	1,51	117,6	83,01	3,51	184	132,65	3,04
1,5	101	69,93	1,85	157,4	104,19	4,3	245	166,5	3,72
2	127,4	84,22	1,9	192	125,47	2,6	301,1	200,53	3
2,5	149	98,18	2,7	224	146,26	5,3	360	233,75	5,4
3	174,5	112,28	2,62	258	180,14	5,24	432	267,33	5,27
3,5	198,1	126,3	2,82	296	202,65	5,66	503	300,73	5,69
4	220,4	152,28	3,02	330	225,03	6,06	566	333,95	6,08
4,5	245	167,79	3,2	365	247,95	6,42	628	367,96	7,78
5	270,5	192,95	3,38	395	270,87	6,77	695	401,98	8,21
5,5	298,3	209,28	4,6	422	293,79	3,8	744	508,65	9,6
6	323,2	225,6	3,7	470	316,71	7,2	820	548,34	10,8
6,5	348,7	241,93	3,85	502	339,63	6,95	883	588,02	10,69
7	374	258,25	3,99	542	372,91	7,21	948	627,7	11,1
7,5	396	274,58	4,13	580	396,49	7,46	1007	667,38	11,49
8	415,5	290,91	4,27	616	420,06	7,71	1043	707,07	11,86
8,5	425,2	307,23	3,7	655	443,64	5,2	1094	746,75	9,3
9	430,1	323,56	4,9	664,3	467,21	8,3	1115	786,43	19
9,5	440,59	339,89	4,65	680,38	524,87	8,4	1132,06	826,11	12,93
10	461,75	356,21	4,77	713,06	550,08	8,62	1186,44	915,27	13,26
11	504,08	388,87	4,2	778,42	600,51	6,5	1295,19	999,17	10,1
12	546,4	421,52	6	843,78	650,93	10,2	1403,95	1083,07	15,3
13	588,73	454,17	5,44	909,15	701,36	9,83	1512,71	1166,97	15,12
14	631,06	486,82	2,4	974,51	751,78	8,1	1621,46	1250,87	7,8
15	673,38	519,48	4,9	1039,87	802,2	12	1730,22	1334,77	11,3
16	715,71	552,13	3,77	1105,24	852,63	12,11	1838,98	1418,67	12,16
17	758,04	584,78	3,89	1170,6	903,05	12,48	1947,73	1502,57	12,54
18	800,36	617,44	3,92	1235,97	953,48	12,85	2056,49	1586,47	12,9
19	842,69	650,09	4,11	1301,33	1003,9	13,2	2165,25	1670,37	13,25
20	885,02	682,74	4	1366,69	1054,33	14,9	2274	1754,27	13,1

Dit productinformatieblad is met zorg samengesteld, desondanks kunnen hieraan geen rechten worden ontleend. Wijzigingen voorbehouden.
2015-02-18