

$$Q = -0,19xh + 672,7xh^2 - 734xh^3 + 11400xh^4$$

Q en m³/h
h en m

mm CE	l/s	m ³ /h
18	0,06	0,21
20	0,07	0,26
22	0,09	0,32
24	0,10	0,38
26	0,12	0,44
28	0,14	0,51
30	0,16	0,59
32	0,19	0,67
34	0,21	0,76
36	0,24	0,85
38	0,26	0,95
40	0,29	1,05
42	0,32	1,16
44	0,35	1,27
46	0,39	1,39
48	0,42	1,52
50	0,46	1,65
52	0,50	1,79
54	0,54	1,93
56	0,58	2,08
58	0,62	2,24
60	0,67	2,40
62	0,71	2,57
64	0,76	2,74
66	0,81	2,92
68	0,86	3,11
70	0,92	3,30
72	0,97	3,51
74	1,03	3,71
76	1,09	3,93
78	1,15	4,15
80	1,22	4,38
82	1,28	4,62
84	1,35	4,86
86	1,42	5,12
88	1,49	5,38

mm CE	l/s	m ³ /h
90	1,57	5,64
92	1,64	5,92
94	1,72	6,21
96	1,81	6,50
98	1,89	6,80
100	1,98	7,11
102	2,07	7,43
104	2,16	7,76
106	2,25	8,10
108	2,35	8,45
110	2,45	8,81
112	2,55	9,18
114	2,66	9,56
116	2,76	9,95
118	2,87	10,35
120	2,99	10,76
122	3,11	11,18
124	3,23	11,62
126	3,35	12,06
128	3,48	12,52
130	3,61	12,99
132	3,74	13,47
134	3,88	13,96
136	4,02	14,47
138	4,16	14,99
140	4,31	15,52
142	4,46	16,07
144	4,62	16,63
146	4,78	17,21
148	4,94	17,80
150	5,11	18,40
152	5,28	19,02
154	5,46	19,66
156	5,64	20,31
158	5,83	20,97
160	6,02	21,66
162	6,21	22,35