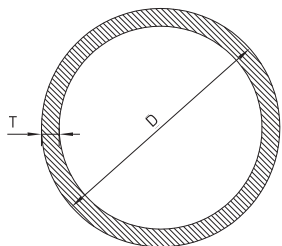


# 1.4. P235GH TC1

## Painelaiteputket



**MYÖS MÄÄRÄMITTOIHIN  
SAHATTUNA.**

Teräslaatu: P235GH TC1 EN 10216-2  
Materiaalitodistus: 3.1. EN 10204  
AD 2000 W4/PED 97/23/EC  
Tehtaspituudet: 5-12 m  
Toimitustila: Normalisoitu

Ulko- halkaisija (D) mm	Seinämäpaksuus (T) mm	Sisä- halkaisija (ID) mm	Paino kg/m
13,5	1,8	9,9	0,52
17,2	1,8	13,6	0,69
17,2	2,0	13,2	0,75
17,2	2,3	12,6	0,85
17,2	2,9	11,4	1,03
21,3	2,0	17,3	0,96
21,3	2,3	16,7	1,08
21,3	3,2	14,9	1,44
21,3	4,0	13,3	1,72
26,9	2,3	22,3	1,40
26,9	2,9	21,1	1,73
26,9	3,2	20,5	1,88
26,9	3,6	19,7	2,08
26,9	4,0	18,9	2,27
26,9	5,0	16,9	2,72
26,9	6,3	14,3	3,22
33,7	2,6	28,5	2,01
33,7	3,2	27,3	2,42
33,7	3,6	26,5	2,69
33,7	4,0	25,7	2,95
33,7	5,0	23,7	3,56
33,7	6,3	21,1	4,28
38,0	2,6	32,8	2,28
38,0	3,2	31,6	2,76
38,0	3,6	30,8	3,07
38,0	4,0	30	3,37
38,0	5,0	28	4,09

Ulko- halkaisija (D) mm	Seinämäpaksuus (T) mm	Sisä- halkaisija (ID) mm	Paino kg/m
42,4	2,6	37,2	2,57
42,4	3,2	36	3,11
42,4	3,6	35,2	3,46
42,4	4,0	34,4	3,81
42,4	5,0	32,4	4,64
42,4	6,3	29,8	5,64
44,5	2,6	39,3	2,70
48,3	2,6	43,1	2,95
48,3	3,2	41,9	3,58
48,3	3,6	41,1	3,99
48,3	4,0	40,3	4,39
48,3	4,5	39,3	4,89
48,3	5,0	38,3	5,37
48,3	6,3	35,7	6,56
48,3	8,0	32,3	8,00
51,0	2,9	45,2	3,46
51,0	3,2	44,6	3,79
51,0	3,6	43,8	4,23
51,0	4,0	43	4,66
51,0	5,0	41	5,70
57,0	5,0	47	6,45
57,0	6,3	44,4	7,92
60,3	2,9	54,5	4,13
60,3	3,6	53,1	5,06
60,3	4,0	52,3	5,58
60,3	4,5	51,3	6,23
60,3	5,0	50,3	6,86
60,3	6,3	47,7	8,44
60,3	7,1	46,1	9,37
60,3	8,8	42,7	11,24
63,5	2,9	57,7	4,36
70,0	2,9	64,2	4,83
76,1	2,9	70,3	5,26
76,1	3,6	68,9	6,47
76,1	4,0	68,1	7,15
76,1	4,5	67,1	7,99
76,1	5,6	64,9	9,79
82,5	3,2	76,1	6,29

Ulko- halkaisija (D) mm	Seinämäpaksuus (T) mm	Sisä- halkaisija (ID) mm	Paino kg/m
88,9	3,2	82,5	6,80
88,9	3,6	81,7	7,62
88,9	4,0	80,9	8,42
88,9	4,5	79,9	9,42
88,9	6,3	76,3	12,91
88,9	8,0	72,9	16,05
101,6	3,6	94,4	8,75
101,6	4,0	93,6	9,68
101,6	5,0	91,6	11,98
108,0	3,6	100,8	9,32
108,0	6,3	95,4	15,89
114,3	3,6	107,1	9,88
114,3	4,5	105,3	12,25
114,3	5,0	104,3	13,55
114,3	6,3	101,7	16,87
114,3	7,1	100,1	18,88
114,3	8,0	98,3	21,09
114,3	8,8	96,7	23,02
127,0	4,0	119	12,20
133,0	4,0	125	12,80
139,7	4,0	131,7	13,46
139,7	4,5	130,7	15,09
139,7	5,0	129,7	16,70
139,7	6,3	127,1	20,84
139,7	8,0	123,7	26,13
159,0	4,5	150,0	17,24
159,0	5,0	149,0	19,10
159,0	7,1	144,8	26,75
168,3	4,5	159,3	18,28
168,3	5,0	158,3	20,25
168,3	6,3	155,7	25,31
168,3	7,1	154,1	28,38
168,3	8,8	150,7	34,81
168,3	10,0	148,3	39,26
193,7	5,6	182,5	26,12
219,1	6,3	206,5	33,25
219,1	8,0	203,1	41,88
219,1	12,5	194,1	64,05

Ulko- halkaisija (D) mm	Seinämäpaksuus (T) mm	Sisä- halkaisija (ID) mm	Paino kg/m
244,5	6,3	231,9	37,22
273,0	6,3	260,4	41,67
273,0	8,0	257,0	52,58
273,0	8,8	255,4	57,66
273,0	10,0	253,0	65,22
323,9	7,1	309,7	55,78
323,9	8,0	307,9	62,67
323,9	10,0	303,9	77,85
355,6	8,0	339,6	68,96
355,6	8,8	338,0	75,69
406,4	8,8	388,8	86,77
406,4	12,5	381,4	122,11
457,0	10,0	437,0	110,86
508,0	11,0	486,0	135,58
610,0	12,5	585,0	185,23