



Trójnik wg EN10253-2

Średnica nom. DN	Średnica zewn. D	Szereg grubości ścianki T					Średnica nom. DN1	Średnica zewn. D1	Szereg grubości ścianki T1					Wysokość			
		2	3	4	5	kg			2	3	4	5	F	G			
15	21,3	2,0	2,6	3,2	4,0	15	21,3	2	0,07	2,6	0,09	3,2	0,11	4	0,14	25	25
20	26,9	2,3	2,6	3,2	4,0	15	21,3	2	0,10	2,6	0,12	3,2	0,15	4	0,18	29	29
25	33,7	2,6	3,2	4,0	4,5	20	26,9	2,3	0,11	2,6	0,13	3,2	0,16	4	0,20	38	38
32	42,4	2,6	3,6	4,0	5,0	15	21,3	2	0,19	2,6	0,23	3,2	0,29	4	0,33	48	48
40	48,3	2,6	3,6	4,0	5,0	20	26,9	2,3	0,20	2,6	0,24	3,2	0,30	4	0,34	57	57
50	60,3	2,9	3,6	4,0	5,6	25	33,7	2,6	0,21	3,2	0,26	4	0,32	4,5	0,36	64	64
65	76,1	2,9	3,6	5,6	7,1	15	21,3	2	0,29	2,6	0,40	3,2	0,45	4	0,57	76	76
80	88,9	3,2	4,0	5,6	8,0	20	26,9	2,3	0,31	2,6	0,41	3,2	0,46	4	0,58	86	86
100	114,3	3,6	4,5	6,3	8,8	25	33,7	2,6	0,32	3,2	0,44	4	0,50	4,5	0,61	105	105
125	139,7	4,0	5,0	6,3	10,0	32	42,4	2,6	0,33	3,6	0,46	4	0,51	5	0,64	124	124
150	168,3	4,5	5,6	7,1	11,0	15	21,3	2	0,39	2,6	0,54	3,2	0,61	4	0,76	143	143
200	219,1	6,3	7,1	8,0	12,5	20	26,9	2,3	0,41	2,6	0,55	3,2	0,62	4	0,78	178	178
250	273,1	6,3	8,8	10,0	12,5	25	33,7	2,6	0,43	3,2	0,58	4	0,66	4,5	0,81	216	216
300	323,9	7,1	8,8	10,0	12,5	32	42,4	2,6	0,45	3,6	0,62	4	0,69	5	0,86	254	254
350	355,6	8,0	10,0	12,5	16,0	40	48,3	2,6	0,45	3,6	0,63	4	0,70	5	0,87	279	279
400	406,4	8,8	10,0	12,5	17,5	50	60,3	2,9	0,58	2,6	0,72	3,2	0,80	4	1,12	305	305
450	457	10,0	11,0	12,5	17,5	65	76,1	2,9	1,03	3,6	1,28	5,6	2,00	7,1	2,53	343	343
500	508	10,0	11,0	12,5	17,5	80	88,9	3,2	1,50	4	1,87	5,6	2,62	8	3,74	381	381
600	610	10,0	12,5	17,5	25,0	100	114,3	3,6	2,26	3,6	2,84	4	3,91	5	5,42	432	432
700	711	10,0	12,5	25,0		125	139,7	4	4,16	5	5,20	6,3	6,55	10	10,40	521	521
800	813	10,0	12,5	25,0		150	168,3	4,5	5,61	3,6	6,98	5,6	9,00	7,1	13,71	602	602
900	914	12,5	20,0	25,0		200	219,1	6,3	12,63	4,5	14,36	6,3	16,53	8,8	25,54	673	673
1000	1016	12,5	20,0	25,0		250	273,1	6,3	18,99	4,5	26,35	6,3	30,33	8,8	38,21	749	749
1200	1219	12,5	20,0	25,0		300	323,9	7,1	34,01	5,6	50,63	7,1	63,35	11	82,27	889	889