



DENNICE wg EN 10253-2: 2007

Średnica nom.	Średnica zewn.	Wymiar	Grubość ścianki T [mm] / wymiar hi [mm] / masa [kg]											
			Szereg 2			Szereg 3			Szereg 4			Szereg 5		
DN	Dz	h	T	hi	masa	T	hi	masa	T	hi	masa	T	hi	masa
15	21,3	25	2,0	6,2	0,06	2,6	6,4	0,08	3,2	6,6	0,10	4,0	6,9	0,13
20	26,9	25	2,3	7,7	0,08	2,6	7,8	0,09	3,2	8,0	0,11	4,0	8,3	0,14
25	33,7	25	2,6	9,5	0,09	3,2	9,8	0,11	3,2	9,8	0,13	4,0	10,1	0,15
32	42,4	38	2,6	11,8	0,10	3,6	12,1	0,14	3,6	12,1	0,14	4,0	12,3	0,16
40	48,3	38	2,6	13,3	0,20	3,6	13,6	0,28	4,0	13,8	0,22	5,0	14,1	0,23
50	60,3	38	2,9	16,4	0,28	3,6	16,7	0,35	4,5	17,0	0,30	5,6	17,4	0,33
65	76,1	38	2,9	20,5	0,34	3,6	20,7	0,42	5,0	21,2	0,50	7,1	22,0	0,71
80	88,9	51	3,2	23,8	0,53	4	24,1	0,66	5,6	24,7	0,67	8,0	25,6	0,96
100	114,3	64	3,6	30,5	1,00	4,5	30,8	1,25	6,3	31,4	1,50	8,8	32,4	1,72
125	139,7	76	4,0	37,1	1,14	5	37,4	1,43	6,3	37,9	1,60	10,0	39,3	2,86
150	168,3	89	4,5	44,6	2,65	5,6	45,0	3,3	7,1	45,5	3,55	11,0	46,9	5,30
200	219,1	102	6,3	58,2	5,50	7,1	58,5	6,2	8,0	58,8	6,70	12,5	60,4	10,00
250	273,0	127	6,3	71,9	6,30	8,8	72,8	8,8	8,8	72,8	8,80	14,2	74,8	14,20
300	323,9	152	7,1	85,2	9,90	8,8	85,8	12,3	10,0	86,2	14,00	16,0	88,4	19,90
350	355,6	165	8,0	93,6	13,50	10	94,3	16,9	11,0	94,7	18,50	17,5	97,1	29,50
400	406,4	178	8,8	106,8	18,60	10	107,3	21,1	12,5	108,2	26,50	20,0	110,9	42,50
450	457,0	203	10,0	120,2	27,00	11	120,6	29,7	14,2	121,7	38,50	22,2	124,6	60,00
500	508,0	229	10,0	133,2	36,80	11	133,6	40,5	16,0	135,4	54,00	25,0	138,7	84,00
600	610,0	267	10,0	159,2	60,00	12,5	160,1	75	17,5	161,9	83,00	30,0	166,5	143,00