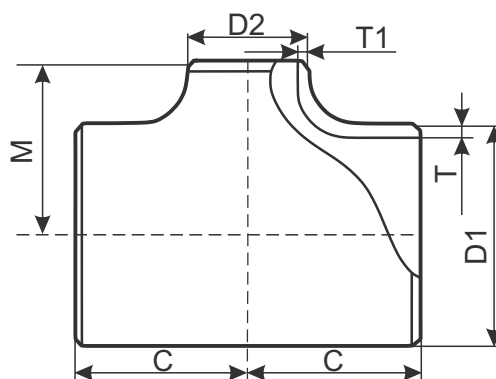
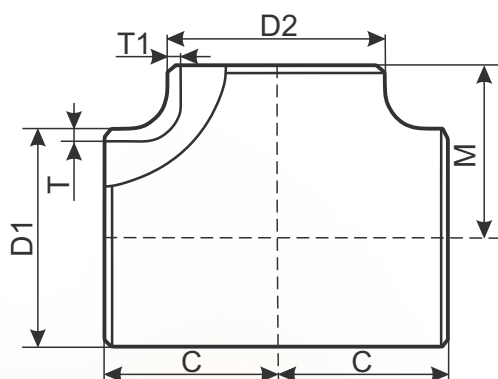
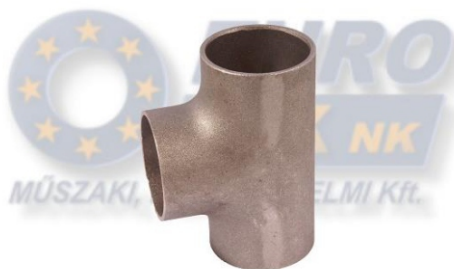


Szénacél hegeszthető T-idom és T-szűkítő

Equal and Reduced Tees



Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
EN 10253-2	15	21,3	2	21,3	2	25	25	0,11
	15	21,3	2,6	21,3	2,6	25	25	0,14
ASME B16.9	1/2" x 1/2"	21,3	2,77	21,3	2,77	25	25	0,14
EN 10253-2	15	21,3	3,2	21,3	3,2	25	25	0,17
ASME B16.9	1/2" x 1/2"	21,3	3,73	21,3	3,73	25	25	0,2
EN 10253-2	15	21,3	4	21,3	4	25	25	0,2
ASME B16.9	3/4" x 1/2"	26,7	2,87	21,3	2,77	29	29	0,2
	3/4" x 1/2"	26,7	3,91	21,3	3,73	29	29	0,27
EN 10253-2	20x15	26,9	2,3	21,3	2	29	29	0,17
	20x15	26,9	2,6	21,3	2,6	29	29	0,2
	20x15	26,9	3,2	21,3	3,2	29	29	0,22
	20x15	26,9	4	21,3	4	29	29	0,27
ASME B16.9	3/4" x 3/4"	36,7	2,87	26,7	2,87	29	29	0,2
	3/4" x 3/4"	36,7	3,91	26,7	3,91	29	29	0,27
EN 10253-2	20	26,9	2,3	26,9	2,3	29	29	0,17
	20	26,9	2,6	26,9	2,6	29	29	0,2
	20	26,9	3,2	26,9	3,2	29	29	0,22
ASME B16.9	20	26,9	4	26,9	4	29	29	0,27
	1" x 1/2"	33,4	3,38	21,3	2,77	38	38	0,35
	1" x 1/2"	33,4	4,55	21,3	3,73	38	38	0,47
EN 10253-2	25x15	33,7	2,6	21,3	2	38	38	0,27
	25x15	33,7	3,2	21,3	2,6	38	38	0,35
	25x15	33,7	4	21,3	3,2	38	38	0,42
	25x15	33,7	4,5	21,3	4	38	38	0,47
ASME B16.9	1" x 3/4"	33,4	3,38	26,7	2,87	38	38	0,35
	1" x 3/4"	33,4	4,55	26,7	3,91	38	38	0,47

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
EN 10253-2	25x20	33,7	2,6	26,9	2,3	38	38	0,27
	25x20	33,7	3,2	26,9	2,6	38	38	0,35
	25x20	33,7	4	26,9	3,2	38	38	0,42
	25x20	33,7	4,5	26,9	4	38	38	0,47
ASME B16.9	1" x 1"	33,4	3,38	33,4	3,38	38	38	0,35
	1" x 1"	33,4	4,55	33,4	4,55	38	38	0,47
	1" x 1"	33,4	6,35	33,4	6,35	38	38	0,61
EN 10253-2	25	33,7	2,6	33,7	2,6	38	38	0,27
	25	33,7	3,2	33,7	3,2	38	38	0,35
	25	33,7	4	33,7	4	38	38	0,42
	25	33,7	4,5	33,7	4,5	38	38	0,47
	25	33,7	5,6	33,7	5,6	38	38	0,56
	25	33,7	6,3	33,7	6,3	38	38	0,61
ASME B16.9	1 ¼" x ½"	42,2	3,56	21,3	2,77	48	48	0,54
	1 ¼" x ½"	42,2	4,85	21,3	3,73	48	48	0,73
EN 10253-2	32x15	42,4	2,6	21,3	2	48	48	0,45
	32x15	42,4	3,6	21,3	2,6	48	48	0,54
	32x15	42,4	4	21,3	3,2	48	48	0,66
ASME B16.9	1 ¼" x ¾"	42,2	3,56	26,7	2,87	48	48	0,54
	1 ¼" x ¾"	42,2	4,85	26,7	3,91	48	48	0,73
EN 10253-2	32x20	42,4	2,6	26,9	2,3	48	48	0,45
	32x20	42,4	3,6	26,9	2,6	48	48	0,54
	32x20	42,4	4	26,9	3,2	48	48	0,66
	32x20	42,4	5	26,9	4	48	48	0,81
ASME B16.9	1 ¼" x 1"	42,2	3,56	33,4	3,38	48	48	0,6
	1 ¼" x 1"	42,2	4,85	33,4	4,55	48	48	0,73
EN 10253-2	32x25	42,4	2,6	33,7	2,6	48	48	0,45
	32x25	42,4	3,6	33,7	3,2	48	48	0,6
	32x25	42,4	4	33,7	4	48	48	0,66
	32x25	42,4	5	33,7	4,5	48	48	0,81
ASME B16.9	1 ¼" x 1 ¼"	42,2	3,56	42,2	3,56	48	48	0,6
	1 ¼" x 1 ¼"	42,2	4,85	42,2	4,85	48	48	0,73
	1 ¼" x 1 ¼"	42,2	6,35	42,2	6,35	48	48	0,98
EN 10253-2	32	42,4	2,6	42,4	2,6	48	48	0,45
	32	42,4	3,6	42,4	3,6	48	48	0,6
	32	42,4	4	42,4	4	48	48	0,66
	32	42,4	5	42,4	5	48	48	0,81
	32	42,4	6,3	42,4	6,3	48	48	0,98
EN 10253-2	40x15	48,3	2,6	21,3	2	57	57	0,64
	40x15	48,3	3,6	21,3	2,6	57	57	0,92
ASME B16.9	1 ½" x ½"	48,3	3,68	21,3	2,77	57	57	0,92

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
EN 10253-2	40x15	48,3	4	21,3	3,2	57	57	0,96
	40x15	48,3	5	21,3	4	57	57	1,27
ASME B16.9	1 1/2" x 3/4"	48,3	5,08	21,3	3,73	57	57	1,27
	1 1/2" x 3/4"	48,3	3,68	26,7	2,87	57	57	0,92
	1 1/2" x 3/4"	48,3	5,08	26,7	3,91	57	57	1,27
EN 10253-2	40x20	48,3	2,6	26,9	2,3	57	57	0,64
	40x20	48,3	3,6	26,9	2,6	57	57	0,92
	40x20	48,3	4	26,9	3,2	57	57	0,96
	40x20	48,3	5	26,9	4	57	57	1,27
ASME B16.9	1 1/2" x 1"	48,3	3,68	33,4	3,38	57	57	0,92
	1 1/2" x 1"	48,3	5,08	33,4	4,55	57	57	1,27
EN 10253-2	40x25	48,3	2,6	33,7	2,6	57	57	0,64
	40x25	48,3	3,6	33,7	3,2	57	57	0,92
	40x25	48,3	4	33,7	4	57	57	0,96
	40x25	48,3	5	33,7	4,5	57	57	1,27
ASME B16.9	1 1/2" x 1 1/4"	48,3	3,68	42,2	3,56	57	57	0,92
	1 1/2" x 1 1/4"	48,3	5,08	42,2	4,85	57	57	1,27
EN 10253-2	40x32	48,3	2,6	42,4	2,6	57	57	0,64
	40x32	48,3	3,6	42,4	3,6	57	57	0,92
	40x32	48,3	4	42,4	4	57	57	0,96
	40x32	48,3	5	42,4	5	57	57	1,27
EN 10253-2	40	48,3	2,6	48,3	2,6	57	57	0,64
	40	48,3	3,6	48,3	3,6	57	57	0,92
ASME B16.9	1 1/2" x 1 1/2"	48,3	3,68	48,3	3,68	57	57	0,92
EN 10253-2	40	48,3	4	48,3	4	57	57	0,96
	40	48,3	5	48,3	5	57	57	1,27
ASME B16.9	1 1/2" x 1 1/2"	48,3	5,08	48,3	5,08	57	57	1,27
EN 10253-2	40	48,3	6,3	48,3	6,3	57	57	1,44
ASME B16.9	1 1/2" x 1 1/2"	48,3	7,14	48,3	7,14	57	57	1,79
ASME B16.9	2" x 3/4"	60,3	3,91	26,7	2,87	64	44	1,49
	2 x 3/4"	60,3	5,54	26,7	3,91	64	44	2,15
EN 10253-2	50x20	60,3	2,9	26,9	2,3	64	44	0,95
	50x20	60,3	3,6	26,9	2,6	64	44	1,23
	50x20	60,3	4	26,9	3,2	64	44	1,49
	50x20	60,3	5,6	26,9	4	64	44	2,15
ASME B16.9	2" x 1"	60,3	3,91	33,4	3,38	64	51	1,49
	2" x 1"	60,3	5,54	33,4	4,55	64	51	2,15
EN 10253-2	50x25	60,3	2,9	33,7	2,6	64	51	0,95
	50x25	60,3	3,6	33,7	3,2	64	51	1,23
	50x25	60,3	4	33,7	4	64	51	1,49
	50x25	60,3	5,6	33,7	4,5	64	51	2,15
	50x25	60,3	7,1	33,7	5,6	64	51	2,28

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
ASME B16.9	2" x 1 1/4"	60,3	3,91	42,2	3,56	64	57	1,49
	2" x 1 1/4"	60,3	5,54	42,2	4,85	64	57	2,15
EN 10253-2	50x32	60,3	2,9	42,4	2,6	64	57	0,95
	50x32	60,3	3,6	42,4	3,6	64	57	1,23
	50x32	60,3	4	42,4	4	64	57	1,49
	50x32	60,3	5,6	42,4	5	64	57	2,15
	50x32	60,3	7,1	42,4	6,3	64	57	2,28
	50x40	60,3	2,9	48,3	2,6	64	60	0,95
	50x40	60,3	3,6	48,3	3,6	64	60	1,23
	50x40	60,3	4	48,3	4	64	60	1,49
ASME B16.9	2" x 1 1/2"	60,3	3,91	48,3	3,68	64	60	1,49
	2" x 1 1/2"	60,3	5,54	48,3	5,08	64	60	2,15
EN 10253-2	50x40	60,3	5,6	48,3	5	64	60	2,15
	50x40	60,3	7,1	48,3	6,3	64	60	2,28
EN 10253-2	50	60,3	2,9	60,3	2,9	64	64	0,95
	50	60,3	3,6	60,3	3,6	64	64	1,23
ASME B16.9	2" x 2"	60,3	3,91	60,3	3,91	64	64	1,49
EN 10253-2	50	60,3	4	60,3	4	64	64	1,49
ASME B16.9	2" x 2"	60,3	5,54	60,3	5,54	64	64	2,15
	50	60,3	5,6	60,3	5,6	64	64	2,15
EN 10253-2	50	60,3	7,1	60,3	7,1	64	64	2,28
	50	60,3	8,8	60,3	8,8	64	64	3,18
ASME B16.9	2" x 2"	60,3	8,74	60,3	8,74	64	64	3,18
	50	60,3	8,8	60,3	8,8	64	64	3,18
EN 10253-2	50	60,3	10	60,3	10	64	64	4,12
	50	60,3	11	60,3	11	64	64	4,39
ASME B16.9	2" x 2"	60,3	11,07	60,3	11,07	64	64	4
	2 1/2" x 1"	73	5,16	33,4	3,38	76	57	2,68
	2 1/2" x 1"	73	7,01	33,4	4,55	76	57	2,95
	2 1/2" x 1 1/4"	73	5,16	42,2	3,56	76	64	2,68
	2 1/2" x 1 1/4"	73	7,01	42,2	4,85	76	64	2,95
	2 1/2" x 1 1/2"	73	5,16	48,3	3,68	76	67	2,68
	2 1/2" x 1 1/2"	73	7,01	48,3	5,08	76	67	2,95
	2 1/2" x 2"	73	5,16	60,3	3,91	76	70	2,68
	2 1/2" x 2"	73	7,01	60,3	5,54	76	70	2,95
ASME B16.9	2 1/2" x 2 1/2"	73	5,16	73	5,16	76	76	2,68
	2 1/2" x 2 1/2"	73	7,01	73	7,01	76	76	2,95
	2 1/2" x 2 1/2"	73	9,53	73	9,53	76	76	3,58
EN 10253-2	65x25	76,1	2,9	33,7	2,6	76	57	1,47
	65x25	76,1	3,6	33,7	3,2	76	57	1,8
	65x25	76,1	5,6	33,7	4	76	57	2,4
	65x25	76,1	7,1	33,7	5	76	57	2,92
	65x25	76,1	2,9	42,4	2,6	76	64	1,47

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
EN 10253-2	65x32	76,1	3,6	42,4	3,6	76	64	1,8
	65x32	76,1	5,6	42,4	4	76	64	2,4
	65x32	76,1	7,1	42,4	7,1	76	64	2,92
	65x32	76,1	8	42,4	6,3	76	64	3,21
	65x40	76,1	2,9	48,3	2,6	76	67	1,47
	65x40	76,1	3,6	48,3	3,6	76	67	1,8
	65x40	76,1	5,6	48,3	4	76	67	2,4
	65x40	76,1	7,1	48,3	5	76	67	2,92
	65x40	76,1	8	48,3	6,3	76	67	3,21
	65x50	76,1	2,9	60,3	2,9	76	70	1,47
	65x50	76,1	3,6	60,3	3,6	76	70	1,8
	65x50	76,1	5,6	60,3	4	76	70	2,4
	65x50	76,1	7,1	60,3	5,6	76	70	2,92
	65x50	76,1	8	60,3	7,1	76	70	3,21
	EN 10253-2	65	76,1	2,9	76,1	2,9	76	76
65		76,1	3,6	76,1	3,6	76	76	1,8
65		76,1	5,6	76,1	5,6	76	76	2,4
65		76,1	7,1	76,1	7,1	76	76	2,92
65		76,1	8	76,1	8	76	76	3,21
65		76,1	10	76,1	10	76	76	6,43
ASME B16.9	3" x 1"	88,9	5,49	33,4	3,38	86	70	3,75
	3" x 1"	88,9	5,49	33,4	4,55	86	70	3,75
	3" x 1"	88,9	7,62	33,4	4,55	86	70	4,29
	3" x 1 1/4"	88,9	5,49	42,2	3,56	86	70	3,75
	3" x 1 1/4"	88,9	7,62	42,2	4,85	86	70	4,29
EN 10253-2	80x32	88,9	3,2	42,4	2,6	86	70	2,33
	80x32	88,9	4	42,4	3,6	86	70	2,6
	80x32	88,9	5,6	42,4	4	86	70	3,75
	80x32	88,9	8	42,4	5	86	70	4,29
	80x32	88,9	8,8	42,4	6,3	86	70	4,62
	80x40	88,9	3,2	48,3	2,6	86	73	2,33
	80x40	88,9	4	48,3	3,6	86	73	2,6
ASME B16.9	3" x 1 1/2"	88,9	5,49	48,3	3,68	86	73	3,75
EN 10253-2	80x40	88,9	5,6	48,3	4	86	73	3,75
ASME B16.9	3" x 1 1/2"	88,9	7,62	48,3	5,08	86	73	4,29
EN 10253-2	80x40	88,9	8	48,3	5	86	73	4,29
	80x40	88,9	8,8	48,3	6,3	86	73	4,62
	80x50	88,9	3,2	60,3	2,9	86	76	2,33
ASME B16.9	80x50	88,9	4	60,3	3,6	86	76	2,6
	3" x 2"	88,9	5,49	60,3	3,91	86	76	3,75
EN 10253-2	80x50	88,9	5,6	60,3	4,5	86	76	3,75
ASME B16.9	3" x 2"	88,9	7,62	60,3	5,54	86	76	4,29

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
EN 10253-2	80x50	88,9	8	60,3	5,6	86	76	4,29
	80x50	88,9	8,8	60,3	7,1	86	76	4,62
ASME B16.9	3" x 2 1/2"	88,9	5,49	73	5,16	86	86	3,75
	3" x 2 1/2"	88,9	7,62	73	7,01	86	86	4,29
EN 10253-2	80x65	88,9	3,2	76,1	2,9	86	83	2,33
	80x65	88,9	4	76,1	3,6	86	83	2,6
	80x65	88,9	5,6	76,1	5,6	86	83	3,75
EN 10253-2	80x65	88,9	8	76,1	7,1	86	83	4,29
	80x65	88,9	8,8	76,1	8	86	83	4,62
	80x65	88,9	11	76,1	10	86	83	6,25
EN 10253-2	80	88,9	3,2	88,9	3,2	86	86	2,33
	80	88,9	4	88,9	4	86	86	2,6
ASME B16.9	3" x 3"	88,9	5,49	88,9	5,49	86	86	3,75
EN 10253-2	80	88,9	5,6	88,9	5,6	86	86	3,75
ASME B16.9	3" x 3"	88,9	7,62	88,9	7,62	86	86	4,29
EN 10253-2	80	88,9	8	88,9	8	86	86	4,29
	80	88,9	8,8	88,9	8,8	86	86	4,62
	80	88,9	11	88,9	11	86	86	6,25
ASME B16.9	3" x 3"	88,9	11,13	88,9	11,13	86	86	6,25
EN 10253-2	80	88,9	12,5	88,9	12,5	86	86	6,97
	80	88,9	14,2	88,9	14,2	86	86	7,67
ASME B16.9	3" x 3"	88,9	15,24	88,9	15,24	86	86	8,12
EN 10253-2	80	88,9	16	88,9	16	86	86	8,56
ASME B16.9	3 1/2" x 2"	101,6	5,74	60,3	3,91	95	83	4,51
	3 1/2" x 2"	101,6	8,08	60,3	5,54	95	83	7,3
	3 1/2" x 2 1/2"	101,6	5,74	73	5,16	95	89	4,51
	3 1/2" x 2 1/2"	101,6	8,08	73	7,01	95	89	7,3
	3 1/2" x 3"	101,6	5,74	88,9	5,49	95	92	4,51
	3 1/2" x 3"	101,6	8,08	88,9	7,62	95	92	7,3
ASME B16.9	3 1/2" x 3 1/2"	101,6	5,74	101,6	5,74	95	95	4,51
	3 1/2" x 3 1/2"	101,6	8,08	101,6	8,08	95	95	7,3
ASME B16.9	4" x 1"	114,3	6,02	33,4	3,38	105	86	6,5
	4" x 1"	114,3	8,56	33,4	4,55	105	86	7,65
EN 10253-2	100x25	114,3	3,6	33,7	2,6	105	86	3,64
	100x25	114,3	6,3	33,7	3,2	105	86	6,5
	100x25	114,3	8,8	33,7	4	105	86	7,65
ASME B16.9	4" x 1 1/4"	114,3	6,02	42,2	3,56	105	86	6,5
	4" x 1 1/4"	114,3	8,56	42,2	4,85	105	86	7,65
EN 10253-2	100x32	114,3	3,6	42,2	2,6	105	86	3,64
	100x32	114,3	6,3	42,2	3,6	105	86	6,5
	100x32	114,3	8,8	42,2	4	105	86	7,65
	100x40	114,3	3,6	48,3	2,6	105	86	3,64
	100x40	114,3	4,5	48,3	3,6	105	86	4,51

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
ASME B16.9	4" x 1 1/2"	114,3	6,02	48,3	3,68	105	86	6,5
EN 10253-2	100x40	114,3	6,3	48,3	4	105	86	6,5
ASME B16.9	4" x 1 1/2"	114,3	8,56	48,3	5,08	105	86	7,65
	100x40	114,3	8,8	60,3	5	105	86	7,65
EN 10253-2	100x50	114,3	3,6	60,3	2,9	105	89	3,64
	100x50	114,3	4,5	60,3	3,6	105	89	4,51
ASME B16.9	4" x 2"	114,3	6,02	60,3	3,91	105	89	6,5
EN 10253-2	100x50	114,3	6,3	60,3	4	105	89	6,5
ASME B16.9	4" x 2"	114,3	8,56	60,3	5,54	105	89	7,65
EN 10253-2	100x50	114,3	8,8	60,3	5,6	105	89	7,65
	100x50	114,3	11	60,3	7,1	105	89	9
	4" x 2"	114,3	11,13	60,3	8,74	105	89	9
ASME B16.9	4" x 2 1/2"	114,3	6,02	73	5,16	105	95	6,5
	4" x 2 1/2"	114,3	8,56	73	7,01	105	95	7,65
	4" x 2 1/2"	114,3	11,13	73	9,53	105	95	9
	100x65	114,3	3,6	76,1	2,9	105	95	3,64
	100x65	114,3	4,5	76,1	3,6	105	95	4,51
EN 10253-2	100x65	114,3	6,3	76,1	5,6	105	95	6,5
	100x65	114,3	8,8	76,1	7,1	105	95	7,65
	100x65	114,3	11	76,1	8	105	95	9
	100x80	114,3	3,6	88,9	3,2	105	98	3,64
	100x80	114,3	4,5	88,9	4,5	105	98	4,51
ASME B16.9	4" x 3"	114,3	6,02	88,9	5,49	105	98	6,5
EN 10253-2	100x80	114,3	6,3	88,9	5,6	105	98	6,5
ASME B16.9	4" x 3"	114,3	8,56	88,9	7,62	105	98	7,65
EN 10253-2	100x80	114,3	8,8	88,9	8	105	98	7,65
	100x80	114,3	11	88,9	8,8	105	98	9
ASME B16.9	4" x 3"	114,3	11,13	88,9	7,62	105	98	9
	4" x 3"	114,3	13,49	88,9	11,13	105	98	11,8
EN 10253-2	100x80	114,3	14,2	88,9	11	105	98	12,4
EN 10253-2	100	114,3	3,6	114,3	3,6	105	105	3,64
	100	114,3	4,5	114,3	4,5	105	105	4,51
ASME B16.9	4" x 4"	114,3	6,02	114,3	6,02	105	105	6,5
EN 10253-2	100	114,3	6,3	114,3	6,3	105	105	6,5
ASME B16.9	4" x 4"	114,3	8,56	114,3	8,56	105	105	7,65
EN 10253-2	100	114,3	8,8	114,3	8,8	105	105	7,65
	100	114,3	11	114,3	11	105	105	9
ASME B16.9	4" x 4"	114,3	11,13	114,3	11,13	105	105	9
EN 10253-2	100	114,3	12,5	114,3	12,5	105	105	9,92
ASME B16.9	4" x 4"	114,3	13,49	114,3	13,49	105	105	11,8
EN 10253-2	100	114,3	14,2	114,3	14,2	105	105	12,4
ASME B16.9	4" x 4"	114,3	17,12	114,3	17,12	105	105	15
EN 10253-2	100	114,3	17,5	114,3	17,5	105	105	15

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
DIN 2615	125x80	133	4	88,9	3,2	124	111	5,19
	125x80	133	6,3	88,9	5,6	124	111	7,88
	125x80	133	10	88,9	8	124	111	13,4
	125x100	133	4	114,3	3,6	124	117	5,19
	125x100	133	6,3	114,3	6,3	124	117	7,88
	125x100	133	10	114,3	8,8	124	117	11,69
DIN 2615	125	133	4	133	4	124	124	5,19
	125	133	6,3	133	6,3	124	124	7,88
	125	133	10	133	10	124	124	11,69
EN 10253-2	125x40	139,7	4	48,3	2,6	124	105	6,16
	125x40	139,7	5	48,3	3,6	124	105	7,64
	125x40	139,7	6,3	48,3	4	124	105	10
	125x40	139,7	10	48,3	5	124	105	13,5
ASME B16.9	5" x 1 1/2"	141,3	6,55	48,3	3,68	124	105	10
	5" x 1 1/2"	141,3	9,53	48,3	5,08	124	105	13,5
EN 10253-2	125x50	139,7	4	60,3	2,9	124	105	6,16
	125x50	139,7	5	60,3	3,6	124	105	7,64
	125x50	139,7	6,3	60,3	4	124	105	10
	125x50	139,7	6,3	60,3	5,6	124	105	10
	125x50	139,7	10	60,3	5,6	124	105	13,5
	125x50	139,7	12,5	60,3	7,1	124	105	17,5
	125x50	139,7	12,5	60,3	11	124	105	17,5
ASME B16.9	5" x 2"	141,3	6,55	60,3	3,91	124	105	10
	5" x 2"	141,3	9,53	60,3	5,54	124	105	13,5
	5" x 2"	141,3	12,7	60,3	11,07	124	105	17,5
EN 10253-2	125x65	139,7	4	76,1	2,9	124	108	6,16
	125x65	139,7	5	76,1	3,6	124	108	7,64
	125x65	139,7	6,3	76,1	5,6	124	108	10
	125x65	139,7	10	76,1	7,1	124	108	13,5
	125x65	139,7	12,5	76,1	10	124	108	17,5
ASME B16.9	5" x 2 1/2"	141,3	6,55	73	5,16	124	108	10
	5" x 2 1/2"	141,3	9,53	73	7,01	124	108	13,5
	5" x 2 1/2"	141,3	12,7	73	9,53	124	108	17,5
EN 10253-2	125x80	139,7	4	88,9	3,2	124	111	6,16
	125x80	139,7	5	88,9	4	124	111	7,64
	125x80	139,7	6,3	88,9	5,6	124	111	10
	125x80	139,7	10	88,9	8	124	111	13,5
	125x80	139,7	12,5	88,9	8	124	111	17,5
	125x80	139,7	14,2	88,9	12,5	124	111	20
	125x80	139,7	16	88,9	14,2	124	111	23
ASME B16.9	5" x 3"	141,3	6,55	88,9	5,49	124	111	10
	5" x 3"	141,3	9,53	88,9	7,62	124	111	13,5
	5" x 3"	141,3	12,7	88,9	11,13	124	111	17,5
	5" x 3"	141,3	15,88	88,9	15,24	124	111	23

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)	
EN 10253-2	125x100	139,7	4	114,3	3,6	124	117	6,16	
	125x100	139,7	5	114,3	4,5	124	117	7,64	
	125x100	139,7	6,3	114,3	6,3	124	117	10	
	125x100	139,7	10	114,3	8,8	124	117	13,5	
	125x100	139,7	12,5	114,3	11	124	117	17,5	
	125x100	139,7	16	114,3	14,2	124	117	23	
ASME B16.9	5" x 4"	141,3	6,55	114,3	6,02	124	117	10	
	5" x 4"	141,3	9,53	114,3	8,56	124	117	13,5	
	5" x 4"	141,3	12,7	114,3	11,13	124	117	17,5	
	5" x 4"	141,3	15,88	114,3	13,49	124	117	23	
EN 10253-2	125	139,7	4	139,7	4	124	124	6,16	
	125	139,7	5	139,7	5	124	124	7,64	
	125	139,7	6,3	139,7	6,3	124	124	10	
	125	139,7	10	139,7	10	124	124	13,5	
	125	139,7	12,5	139,7	12,5	124	124	17,5	
	125	139,7	16	139,7	16	124	124	23	
ASME B16.9	5" x 5"	141,3	6,55	141,3	6,55	124	124	10	
	5" x 5"	141,3	9,53	141,3	9,53	124	124	13,5	
	5" x 5"	141,3	12,7	141,3	12,7	124	124	17,5	
	5" x 5"	141,3	15,88	141,3	15,88	124	124	23	
DIN 2615	150x65	159	4,5	76,1	2,9	143	121	8,21	
	150x65	159	7,1	76,1	5	143	121	12,62	
	150x65	159	11	76,1	7,1	143	121	18,92	
	150x100	159	4,5	108	3,6	143	130	8,21	
	150x100	159	7,1	108	5	143	130	12,62	
	150x100	159	11	108	8,8	143	130	18,92	
	150x100	159	4,5	114,3	3,6	143	130	8,21	
	150x100	159	7,1	114,3	6,3	143	130	12,62	
	150x100	159	11	114,3	8,8	143	130	18,92	
	150x125	159	4,5	133	4	143	130	8,21	
	150x125	159	7,1	133	6,3	143	130	12,62	
	150x125	159	11	133	10	143	130	18,92	
	DIN 2615	150	159	4,5	159	4,5	143	143	8,21
		150	159	7,1	159	7,1	143	143	12,62
150		159	11	159	11	143	143	18,92	
EN 10253-2	150x50	168,3	4,5	60,3	2,9	143	121	8,5	
	150x50	168,3	4,5	60,3	4,5	143	121	8,5	
	150x50	168,3	5,6	60,3	3,6	143	121	10,27	
	150x50	168,3	7,1	60,3	5,6	143	121	13,5	
ASME B16.9	6" x 2"	168,3	7,11	60,3	3,91	143	121	13,5	
	6" x 2"	168,3	10,97	60,3	5,54	143	121	19,3	
EN 10253-2	150x50	168,3	11	60,3	7,1	143	121	19,3	
ASME B16.9	6" x 2 1/2"	168,3	7,11	73	5,16	143	121	13,5	
	6" x 2 1/2"	168,3	10,97	73	7,01	143	121	19,3	

Standard	DN	D1 (mm)	T (mm)	D2 (mm)	T1 (mm)	C (mm)	M (mm)	m (kg)
EN 10253-2	150x65	168,3	4,5	76,1	2,9	143	121	8,5
	150x65	168,3	5,6	76,1	3,6	143	121	10,27
	150x65	168,3	7,1	76,1	5,6	143	121	13,5
	150x65	168,3	11	76,1	7,1	143	121	19,3
	150x80	168,3	4,5	88,9	3,2	143	124	8,5
	150x80	168,3	5,6	88,9	4	143	124	10,27
	150x80	168,3	7,1	88,9	5,6	143	124	13,5
ASME B16.9	6" x 3"	168,3	7,11	88,9	5,49	143	124	13,5
	6" x 3"	168,3	10,97	88,9	7,62	143	124	19,3
EN 10253-2	150x80	168,3	11	88,9	8	143	124	19,3
	150x80	168,3	14,2	88,9	8,8	143	124	24
ASME B16.9	6" x 3"	168,3	14,27	88,9	11,13	143	124	24
EN 10253-2	150x100	168,3	4,5	114,3	3,6	143	130	8,5
	150x100	168,3	5,6	114,3	4,5	143	130	10,27
	150x100	168,3	7,1	114,3	6,3	143	130	13,5
ASME B16.9	6" x 4"	168,3	7,11	114,3	6,02	143	130	13,5
	6" x 4"	168,3	10,97	114,3	8,56	143	130	19,3
EN 10253-2	150x100	168,3	11	114,3	8,8	143	130	19,3
ASME B16.9	6" x 4"	168,3	14,27	114,3	11,13	143	130	24
EN 10253-2	150x100	168,3	17,5	114,3	14,2	143	130	31,92
ASME B16.9	6" x 4"	168,3	18,26	114,3	13,49	143	130	31,92
EN 10253-2	150x100	168,3	22,2	114,3	17,5	143	130	38,9
	150x125	168,3	4,5	139,7	4	143	137	8,5
	150x125	168,3	5,6	139,7	5	143	137	10,27
	150x125	168,3	7,1	139,7	6,3	143	137	13,5
	150x125	168,3	8,8	139,7	8,8	143	137	15,38
	150x125	168,3	11	139,7	10	143	137	19,3
	150x125	168,3	14,2	139,7	12,5	143	137	24
	150x125	168,3	17,5	139,7	16	143	137	31,92
	ASME B16.9	6" x 5"	168,3	7,11	141,3	6,55	143	137
6" x 5"		168,3	10,97	141,3	9,53	143	137	19,3
6" x 5"		168,3	14,27	141,3	12,7	143	137	24
6" x 5"		168,3	18,26	141,3	15,88	143	137	31,92
EN 10253-2	150	168,3	4,5	168,3	4,5	143	143	8,5
	150	168,3	5,6	168,3	5,6	143	143	10,27
	150	168,3	7,1	168,3	7,1	143	143	13,5
ASME B16.9	6" x 6"	168,3	7,11	168,3	7,11	143	143	13,5
EN 10253-2	150	168,3	8,8	168,3	8,8	143	143	15,38
ASME B16.9	6" x 6"	168,3	10,97	168,3	10,97	143	143	19,3
EN 10253-2	150	168,3	11	168,3	11	143	143	19,3
	150	168,3	14,2	168,3	14,2	143	143	24
ASME B16.9	6" x 6"	168,3	14,27	168,3	14,27	143	143	24
EN 10253-2	150	168,3	17,5	168,3	17,5	143	143	31,92