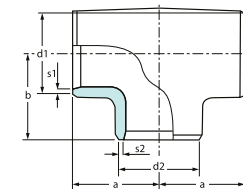


# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



## ADRESA

N+F Slovakia, s.r.o.  
Areál Slovnaft, a.s.  
Budova ABIII  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava

## KONTAKT

Tel: + 421 2 4055 2570-1  
E-mail: nuf@nuf.eu

## FAKTURAČNÉ ÚDAJE

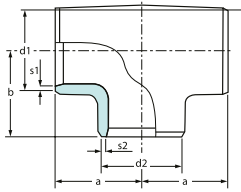
N+F Slovakia, s.r.o.  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava  
IČO: 45 254 273  
IČ DPH: SK2022913849

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
21,3	1,6	21,3	1,6	25	25	0,08
	2		2			0,09
	3,2		3,2			0,15
	4		4			0,18
21,3	1,6	17,2	1,6	25	25	0,08
	2		1,8			0,09
	3,2		2,9			0,15
26,9	1,6	26,9	1,6	29	29	0,10
	2,3		2,3			0,15
	3,2		3,2			0,21
	4		4			0,25
	5,6		5,6			0,33
	7,1		7,1			0,39
	7,1		7,1			0,39
26,9	1,6	21,3	1,6	29	29	0,1
	2,3		2			0,15
	3,2		3,2			0,21
	4		4			0,25
26,9	1,6	17,2	1,6	29	29	0,1
	2,3		1,8			0,15
	3,2		2,9			0,21
33,7	2	33,7	2	38	38	0,22
	2,6		2,6			0,29
	3,2		3,2			0,35
	4		4			0,42
	6,3		6,3			0,61
	8,8		8,8			0,78
33,7	2	26,9	1,6	38	38	0,22
	2,6		2,3			0,29
	3,2		3,2			0,35
	4		4			0,42

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
33,7	6,3	26,9	5,6	38	38	0,61
	8,8		7,1			0,78
33,7	2	21,3	1,6	38	38	0,22
	2,6		2			0,29
	3,2		3,2			0,35
	4		4			0,42
42,4	2	42,4	2	48	48	0,34
	2,6		2,6			0,42
	3,6		3,6			0,57
	4		4			0,63
	5		5			0,77
	6,3		6,3			0,93
	10		10			1,35
42,4	2	33,7	2	48	48	0,34
	2,6		2,6			0,42
	3,6		3,2			0,57
	4		4			0,63
	5		4,5			0,77
	6,3		6,3			0,93
42,4	2	26,9	1,6	48	48	0,34
	2,6		2,3			0,42
	3,6		3,2			0,57
	4		4			0,63
	5		4			0,77
	6,3		5,6			0,93
42,4	2	21,3	1,6	48	48	0,34
	2,6		2			0,42
	3,2		3,2			0,57
	3,6		3,2			0,57

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
42,4	4	21,3	4	48	48	0,63
	2		2			0,47
	2,6		2,6			0,59
48,3	4	48,3	4	57	57	0,9
	5		5			1,1
	7,1		7,1			1,45
	10		10			1,9
48,3	2	42,4	2	57	57	0,47
	2,6		2,6			0,59
	4		3,6			0,9
	5		4			1,1
	7,1		6,3			1,45
	10		10			1,9
48,3	2	33,7	2	57	57	0,47
	2,6		2,6			0,59
	4		3,2			0,9
	5		4			1,1
	7,1		6,3			1,45
	10		8,8			1,9
48,3	2	26,9	1,6	57	57	0,47
	2,6		2,3			0,59
	4		3,2			0,9
	5		4			1,1
	7,1		5,6			1,45
	10		7,1			1,9
57	2,9	57	2,9	60	60	0,85
	4		4			1,18
60,3	5,6	60,3	5,6	64	64	1,55
	2		2			0,64
	2,9		2,9			0,9

# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



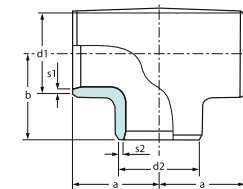
Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
60,3	4,5	60,3	4,5	64	64	1,35
	4		4			1,2
	5,6		5,6			1,65
	8,8		8,8			2,45
	11		11			2,95
60,3	2	48,3	2	64	60	0,64
	2,9		2,6			0,9
	4,5		4			1,35
	4		3,6			1,2
	5,6		5			1,65
	8,8		7,1			2,45
	11		10			2,95
	2		2			0,64
	2,9		2,6			0,9
	4,5		3,6			1,35
60,3	4	42,4	3,6	64	57	1,2
	5,6		4			1,65
	8,8		6,3			2,45
	11		10			2,95
	2		2			0,64
	2,9		2,6			0,9
	4,5		3,2			1,35
60,3	4	33,7	3,2	64	51	1,2
	5,6		4			1,65
	8,8		6,3			2,45
	11		8,8			2,95
	2		1,6			0,64
60,3	2,9	26,9	2,3	6,4	44	0,9
	4,5		3,2			1,35
	4		3,2			1,2
	4		3,2			1,2

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
60,3	5,6	26,9	4	6,4	44	1,65
	8,8		5,6			2,45
	11		7,1			2,95
	2,3		2,3			1,1
76,1	2,9	76,1	2,9	76	76	1,35
	5		5			2,3
	7,1		7,1			3,15
	10		10			4,25
	14,2		14,2			5,65
76,1	2,3	60,3	2	76	70	1,1
	2,9		2,9			1,35
	5		4,5			2,3
	5		4			2,3
	7,1		5,6			3,15
	10		8,8			4,25
	14,2		11			5,65
76,1	2,3	48,3	2	76	67	1,1
	2,9		2,6			1,35
	5		4			2,3
	7,1		5			3,15
	10		7,1			4,25
	14,2		10			5,65
76,1	2,3	42,4	2	76	64	1,1
	2,9		2,6			1,35
	5		3,6			2,3
	7,1		4			3,15
	10		6,3			4,25
76,1	14,2	33,7	10	76	57	5,65
	2,3		2			1,1
	2,9		2,6			1,35

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
76,1	5	33,7	3,2	76	57	2,3
	7,1		4			3,15
	10		6,3			4,25
	14,2		8,8			5,65
88,9	2,3	88,9	2,3	86	86	1,45
	3,2		3,2			1,95
	5,6		5,6			3,7
	8		8			4,6
	11		11			6,1
	16		16			8,3
88,9	2,3	76,1	2,3	86	83	1,45
	3,2		2,9			1,95
	5,6		5			3,7
	8		7,1			4,6
	11		10			6,1
	16		14,2			8,3
	88,9		2,3			60,3
3,2		2,9	1,95			
5,6		4,5	3,7			
5,6		4	3,7			
8		5,6	4,6			
11		8,8	6,1			
88,9	16	48,3	11	86	73	8,3
	2,3		2			1,45
	3,2		2,6			1,95
	5,6		4			3,7
	8		5			4,6
88,9	11	42,4	7,1	86	70	6,1
	16		10			8,3
	2,3		2			1,45
	2,9		2,6			1,95



# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



## ADRESA

N+F Slovakia, s.r.o.  
Areál Slovnaft, a.s.  
Budova ABIII  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava

## KONTAKT

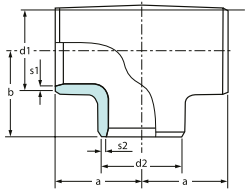
Tel: + 421 2 4055 2570-1  
E-mail: nuf@nuf.eu

## FAKTURAČNÉ ÚDAJE

N+F Slovakia, s.r.o.  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava  
IČO: 45 254 273  
IČ DPH: SK2022913849

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)	Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)	Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)								
88,9	3,2	42,4	2,6	86	70	1,95	114,3	6,3	60,3	4	105	89	5,7	139,7	4	76,1	2,9	124	108	5,1								
	5,6		3,6			7,7		6,3		7,9																		
	8		4			11,6		7,1		12																		
	11		6,3			14,1		10		18,5																		
	16		10			2,4		2		3,4																		
101,6	3,6	101,6	3,6			2,8	114,3	3,6	48,3	2,6	105	86	3,3	139,7	4	60,3	2,9	124	105	5,1								
108	3,6	108	3,6			3,2		6,3		4			5,7		6,3		4,5			7,9	6,3	4	7,9	10	5,6	12		
108	3,6	88,9	3,2			3,2		8,8		5			7,7		12,5		7,1			11,6	16	8,8	18,5	4,5	138	138	7,5	
114,3	2,6	114,3	2,6	105	105	2,4		133		4			133		4		120			120	5,2	159	4,5	159	4,5	138	138	7,5
	3,6		3,6			3,3				4					5,2													
	6,3		6,3			5,7	2,6		3,4																			
	8,8		8,8			7,7	4		5,1																			
	11		11			9,45	6,3		7,9																			
114,3	12,5	88,9	12,5	105	98	11,6	139,7	6,3	139,7	6,3	124	124	7,9	168,3	4,5	168,3	4,5	143	143	8,1								
	17,5		17,5			14,1		10		12																		
	2,6		2,3			2,4		12,5		14,5																		
	3,6		3,2			3,3		16		18,5																		
	6,3		5,6			5,7		4		5,1																		
114,3	8,8	76,1	8	105	95	7,7	139,7	16	114,3	2,6	124	117	3,4	168,3	17,5	139,7	17,5	143	137	29,5								
	12,5		11			11,6		6,3		7,9																		
	17,5		16			14,1		10		12																		
	2,6		2,3			2,4		12,5		14,5																		
	3,6		2,9			3,3		16		18,5																		
114,3	6,3	76,1	5	105	95	5,7	139,7	11	114,3	8,8	124	117	12	168,3	7,1	139,7	6,3	143	137	13								
	8,8		7,1			7,7		12,5		18,5																		
	12,5		10			11,6		2,6		3,4																		
	17,5		14,2			14,1		4		5,1																		
	2,6		2			2,4		6,3		7,9																		
114,3	3,6	60,3	2,9	105	89	3,3	139,7	16	88,9	5,6	124	111	7,9	168,3	2,6	114,3	2,6	143	130	4,8								
	6,3		2			2,4		10		12																		
	11,6		14,2			14,1		4		5,1																		
	17,5		16			18,5		6,3		7,9																		
	2,6		2			2,4		11		18,5																		
114,3	6,3	60,3	4,5	105	89	5,7	139,7	2,6	76,1	2,3	124	108	3,4	168,3	11	114,3	8,8	143	130	19								
	11,6		2,9			3,3		10		12																		
	17,5		4,5			4,8		12,5		14,5																		
	2,6		2,6			2,4		16		18,5																		
	3,6		2,9			3,3		22,2		36																		

# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
168,3	14,2	114,3	11	143	130	24,5
	17,5		12,5			29,5
	22,2		17,5			36
168,3	2,6	88,9	2,3	143	124	4,8
	4,5		3,2			8,1
	7,1		5,6			13
	11		8			19
	17,5		11			29,5
	22,2		16			36
	2,6		2,3			4,8
168,3	4,5	76,1	2,9	143	121	8,1
	7,1		5			13
	11		7,1			19
	17,5		10			29,5
	22,2		14,2			36
	2,9		2,9			9
219,1	4,5	219,1	4,5	178	178	13,5
	6,3		6,3			18
	8		8			23,5
	12,5		12,5			35,5
	17,5		17,5			49
	22,2		22,2			60,5
	2,9		2,6			9
219,1	4,5	168,3	4	178	168	13,5
	6,3		4,5			18
	8		7,1			23,5
	12,5		11			35,5
	17,5		14,2			45
	22,2		17,5			55
	2,9		2,6			9
219,1	2,9	139,7	2,6	178	162	9

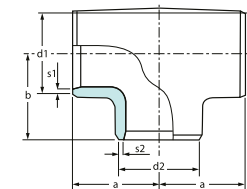
Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
219,1	6,3	139,7	4	178	162	18
	8		6,3			23,5
	12,5		10			35,5
	17,5		12,5			45
	22,2		16			55
219,1	2,9	114,3	2,6	178	156	9
	6,3		3,6			18
	8		6,3			23,5
	12,5		8,8			35,5
	17,5		11			45
	22,2		12,5			55
219,1	2,9	88,9	2,3	178	152	9
	6,3		3,2			18
	8		5,6			23,5
	12,5		8			35,5
	22,2		11			55
	2,9		2,9			13
	273		2,9			273
5		5	21,5			
6,3		6,3	26,5			
8,8		8,8	36,5			
10		10	41,5			
14,2		14,2	58			
12,5		12,5	51			
17,5		17,5	70			
20		20	80			
28		28	108			
273	2,9	219,1	2,9	216	203	13
	5		4,5			21,5
	6,3		6,3			26,5
	8,8		8,8			36,5
	11		11			41,5

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)				
273	10	219,1	8	216	203	41,5				
	14,2		12,5			58				
	12,5		12,5			51				
	17,5		14,2			70				
	20		17,5			80				
273	28	168,3	22,2	216	194	108				
	2,9		2,6			13				
	5		4			21,5				
	6,3		4,5			26,5				
	8,8		7,1			36,5				
	10		7,1			41,5				
	14,2		11			58				
	12,5		11			51				
	20		14,2			72				
	28		17,5			94				
273	2,9	139,7	2,6	216	191	13				
	6,3		4			26,5				
	8,8		6,3			36,5				
	10		6,3			41,5				
	14,2		10			58				
	12,5		10			51				
	20		12,5			72				
	28		16			94				
	273		2,9			114,3	2,6	216	184	13
			6,3				3,6			26,5
8,8		6,3	36,5							
10		6,3	41,5							
14,2		8,8	58							
12,5		8,8	51							
20		11	72							



Uvedené rozmery (v mm) a hmotnosti (kg/ks) slúžia len na informatívne účely.

# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



## ADRESA

N+F Slovakia, s.r.o.  
Areál Slovnaft, a.s.  
Budova ABIII  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava

## KONTAKT

Tel: + 421 2 4055 2570-1  
E-mail: nuf@nuf.eu

## FAKTURAČNÉ ÚDAJE

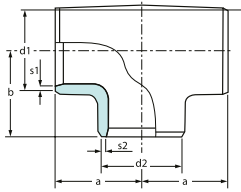
N+F Slovakia, s.r.o.  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava  
IČO: 45 254 273  
IČ DPH: SK2022913849

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
273	28	114,3	12,5	216	184	94
323,9	2,9	323,9	2,9	254	254	19
	5,6		35			
	7,1		42			
	10		59			
	16		92			
	12,5		73			
	17,5		107			
	20		114			
	25		140			
	32		174			
323,9	2,9	273	2,9	254	241	19
	5,6		35			
	7,1		42			
	10		59			
	10		59			
	16		92			
	12,5		73			
	17,5		107			
	20		114			
	25		140			
323,9	2,9	219,1	2,9	254	229	19
	5,6		35			
	7,1		42			
	10		59			
	16		92			
	12,5		73			
	20		106			
	25		133			

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
323,9	32	219,1	22,2	254	229	167
323,9	2,9	168,3	2,6	254	219	19
	5,6		35			
	7,1		42			
	10		59			
	16		92			
	12,5		73			
	25		133			
	32		167			
	2,9		19			
	7,1		42			
323,9	10	139,7	6,3	254	216	59
	16		92			
	12,5		73			
	25		133			
	32		167			
	3,2		25,5			
	5,6		44			
	8		60			
	11		86			
	10		76			
355,6	17,5	355,6	17,5	279	279	130
	12,5		97			
	22,2		160			
	28		200			
	36		250			
	3,2		25,5			
	5,6		44			
	8		60			
	11		86			
	10		76			
355,6	2,9	323,9	2,9	279	270	19
	5,6		44			
	8		60			
	11		86			
	10		76			
	17,5		130			
	12,5		97			
	22,2		160			
	28		200			
	36		250			

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
355,6	10	323,9	10	279	270	76
	17,5		130			
	12,5		97			
	17,5		130			
	22,2		160			
	28		200			
	36		250			
	3,2		25,5			
	5,6		44			
	8		60			
355,6	11	273	8,8	279	257	86
	10		76			
	17,5		130			
	12,5		97			
	22,2		148			
	28		177			
	36		229			
	3,2		22			
	5,6		38,5			
	8		54			
355,6	11	219,1	8	279	248	76
	10		67			
	17,5		116			
	12,5		85			
	22,2		131			
	28		155			
	36		201			
	3,2		22			
	5,6		38,5			
	355,6		3,2			168,3
8		4,5	54			

# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
355,6	11	168,3	7,1	279	238	76
	10		7,1			67
	17,5		11			116
	12,5		11			85
	28		14,2			155
	36		17,5			201
406,4	3,2	406,4	3,2	305	305	31
	6,3		6,3			61
	8,8		8,8			82
	12,5		12,5			118
	10		10			93
	20		20			182
	25		25			229
	30		30			280
	40		40			345
	406,4		3,2			355,6
6,3		5,6	61			
8,8		8	82			
12,5		11	118			
10		10	93			
20		17,5	182			
12,5		12,5	118			
25		22,2	229			
30		28	280			
40		36	345			
406,4	3,2	323,9	2,9	305	295	31
	6,3		5,6			61
	8,8		7,1			82
	12,5		10			118
	10		10			93
	10		10			93

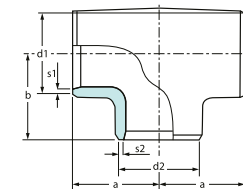
Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
406,4	20	323,9	16	305	295	182
	12,5		12,5			118
	20		17,5			182
	25		20			229
	30		25			280
	40		32			345
406,4	3,2	273	2,9	305	283	31
	6,3		5			61
	8,8		6,3			82
	12,5		8,8			118
	10		10			93
	20		14,2			182
	12,5		12,5			118
	25		17,5			201
	30		20			229
	40		28			282
406,4	3,2	219,1	2,9	305	273	28
	6,3		4,5			55
	8,8		6,3			74
	12,5		8			106
	10		8			95
	20		12,5			132
	12,5		12,5			106
	25		14,2			180
	30		17,5			204
	40		22,2			275
406,4	3,2	168,3	2,6	305	264	28
	6,3		4			55
	8,8		4,5			74
	12,5		7,1			106
	12,5		7,1			106

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
406,4	10	168,3	7,1	305	264	95
	20		11			132
	12,5		12,5			106
	30		14,2			204
	40		17,5			275
	4		4			53
457	6,3	457	6,3	343	343	77
	10		10			131
	14,2		14,2			183
	22,2		22,2			268
	12,5		12,5			147
	28		28			318
	32		32			351
457	4	406,4	3,2	343	330	53
	6,3		6,3			77
	10		8,8			131
	14,2		12,5			183
	10		10			131
	22,2		20			268
	12,5		12,5			147
	28		25			318
	32		30			351
	457		4			355,6
6,3		5,6	77			
10		8	131			
14,2		11	183			
10		10	131			
22,2		17,5	226			
12,5		12,5	147			
28	22,2	268				



Uvedené rozmery (v mm) a hmotnosti (kg/ks) slúžia len na informatívne účely.

# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



## ADRESA

N+F Slovakia, s.r.o.  
Areál Slovnaft, a.s.  
Budova ABIII  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava

## KONTAKT

Tel: + 421 2 4055 2570-1  
E-mail: nuf@nuf.eu

## FAKTURAČNÉ ÚDAJE

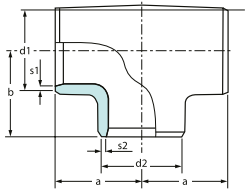
N+F Slovakia, s.r.o.  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava  
IČO: 45 254 273  
IČ DPH: SK2022913849

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
457	32	355,6	28	343	330	351
	45		36			430
457	4	323,9	2,9	343	321	53
	6,3		5,6			77
	10		7,1			131
	14,2		10			183
	10		10			131
	22,2		16			226
	12,5		12,5			147
	22,2		17,5			226
457	28	273	20	343	308	268
	32		25			318
	45		32			430
	4		2,9			53
	6,3		5			77
	10		6,3			131
	14,2		8,8			183
	10		10			131
457	22,2	219,1	14,2	343	298	226
	12,5		12,5			147
	28		17,5			268
	32		20			318
	4		2,9			53
	6,3		4,5			77
	10		6,3			131
	14,2		8			183
457	10	219,1	8,8	343	298	131
	22,2		12,5			226
	12,5		12,5			147
	28		14,2			268

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
457	32	219,1	17,5	343	298	318
	4		4			70
	6,3		6,3			104
508	11	508	11	381	381	160
	16		16			245
	10		10			160
	25		25			348
	12,5		12,5			178
	32		32			478
	36		36			527
	4		4			70
508	6,3	457	6,3	381	368	104
	11		10			160
	16		14,2			245
	10		10			160
	25		22,2			348
	12,5		12,5			178
	32		28			478
	36		32			527
508	4	406	3,2	381	356	70
	6,3		6,3			104
	11		8,8			160
	16		12,5			195
	10		10			160
	25		20			306
	12,5		12,5			178
	32		25			389
508	36	355,6	30	381	356	428
	4		3,2			70
	6,3		5,6			104

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
508	11	355,6	8	381	356	160
	16		11			195
	10		10			160
	25		17,5			306
	12,5		12,5			178
	32		22,2			389
	36		28			428
	4		2,9			70
508	6,3	323,9	5,6	381	346	104
	11		7,1			160
	16		10			195
	10		10			160
	25		16			306
	12,5		12,5			178
	25		17,5			306
	32		20			389
508	36	273	25	381	333	428
	4		2,9			70
	6,3		5			104
	11		6,3			160
	16		8,8			195
	10		10			160
	25		14,2			306
	12,5		12,5			178
508	32	219,1	17,5	381	324	389
	36		20			428
	4		2,9			70
	6,3		4,5			104
	11		6,3			160
16	8	195				

# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
<b>508</b>	10	<b>219,1</b>	8	381	324	160
	25		12,5			306
	12,5		12,5			178
	32		14,2			389
	36		17,5			428
<b>610</b>	5	<b>610</b>	5	432	432	108
	6,3		6,3			138
	12,5		12,5			242
	17,5		17,5			333
	10		10			212
	30		30			470
	36		36			742
<b>610</b>	5	<b>508</b>	4	432	432	108
	6,3		6,3			138
	12,5		11			242
	17,5		16			333
	10		10			212
	12,5		12,5			242
	30		25			470
	36		32			590
<b>610</b>	45	<b>457</b>	36	432	419	667
	5		4			108
	6,3		6,3			138
	12,5		10			242
	17,5		14,2			333
	10		10			212
	12,5		12,5			242
	30		22,2			470
	36		28			590
45	32	725				

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
<b>610</b>	5	<b>406,4</b>	3,2	432	406	108
	6,3		6,3			138
	12,5		8,8			242
	17,5		17,5			333
	10		10			212
	12,5		12,5			242
	30		20			470
<b>610</b>	36	<b>355,6</b>	25	432	406	590
	5		3,2			108
	6,3		5,6			138
	12,5		8			242
	17,5		11			333
	10		10			212
	12,5		12,5			242
	30		17,5			470
<b>610</b>	36	<b>323,9</b>	20	432	397	590
	5		2,9			108
	6,3		5,6			138
	12,5		7,1			242
	17,5		10			333
	10		10			212
	12,5		12,5			242
30	17,5	470				
36	20	590				

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
<b>610</b>	5	<b>273</b>	2,9	432	384	108
	6,3		5			138
	12,5		6,3			242
	17,5		8,8			333
	10		10			212
	12,5		12,5			242
	30		14,2			470
36	17,5	590				

