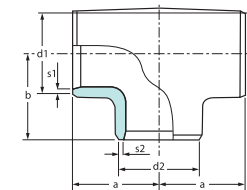


# T-kusy, DIN 2615, EN 10253 rovnoramenné, redukované



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)
21,3	1,6	21,3	1,6	25	25	0,08	33,7	6,3	26,9	5,6	38	38	0,61	42,4	4	21,3	4	48	48	0,63
	2		2			7,1		0,78												
	3,2		3,2			2		0,22												
	4		4			2,6		0,29												
21,3	1,6	17,2	1,6	25	25	0,08	33,7	2,6	21,3	2	38	38	0,29	48,3	4	48,3	4	57	57	0,9
	2		1,8			3,2		0,35												
	3,2		2,9			4		0,42												
	1,6		1,6			2		0,34												
26,9	1,6	26,9	1,6	29	29	0,10	42,4	2,6	42,4	2,6	48	48	0,42	48,3	2	42,4	2	57	57	0,47
	2,3		2,3			3,6		0,57												
	3,2		3,2			4		0,63												
	4		4			5		0,77												
26,9	5,6	26,9	5,6	29	29	0,33	42,4	6,3	33,7	6,3	48	48	0,93	48,3	4	33,7	3,6	57	57	0,9
	7,1		7,1			10		1,35												
	1,6		1,6			2		0,34												
	2,3		2,3			2,6		0,42												
26,9	3,2	17,2	3,2	29	29	0,21	42,4	3,6	26,9	3,2	48	48	0,57	48,3	5	26,9	4	57	57	1,1
	4		4			4		0,63												
	1,6		1,6			5		0,77												
	2,3		1,8			6,3		0,93												
26,9	3,2	17,2	2,9	29	29	0,21	42,4	10	26,9	8,8	48	48	1,35	48,3	7,1	26,9	6,3	57	57	1,45
	2		2			1,6		0,47												
	2,6		2,6			2,3		0,59												
	3,2		3,2			3,2		0,9												
33,7	4	33,7	4	38	38	0,42	42,4	4	26,9	4	48	48	0,63	48,3	4	26,9	4	57	57	1,1
	6,3		6,3			4,5		0,77												
	8,8		8,8			6,3		0,93												
	2		1,6			2		0,34												
33,7	2,6	33,7	2,6	38	38	0,29	42,4	2,6	26,9	2,3	48	48	0,42	48,3	2,6	26,9	2,3	57	57	0,59
	3,2		3,2			3,2		0,57												
	4		4			4		0,63												
	1,6		1,6			1,6		0,47												
33,7	6,3	33,7	6,3	38	38	0,61	42,4	5	26,9	4	48	48	0,77	48,3	7,1	26,9	5,6	57	57	1,45
	8,8		8,8			6,3		0,93												
	2		1,6			2,9		0,85												
	2,6		2,3			4		1,1												
33,7	3,2	26,9	3,2	38	38	0,35	42,4	10	21,3	7,1	48	48	1,35	60,3	2	60,3	2	64	64	0,64
	4		4			1,6		0,34												
	2,6		2,6			2		0,42												
	3,2		3,2			3,2		0,57												

## ADRESA

DINANSI, s.r.o.  
Areál Slovnaft, a.s.  
Budova ABIII  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava

## KONTAKT

Mobil: + 421 905 551 222  
Tel: + 421 2 4055 2570-1  
E-mail: dinansi@dinansi.sk

## FAKTURAČNÉ ÚDAJE

DINANSI s.r.o.  
Vlčie hrdlo 1  
824 12 Bratislava  
IČO: 45 254 273  
IČ DPH: SK2022913849

# 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
60,3	8,8	42,4	7,1	64	57	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		2			0,64
60,3	2,9	26,9	1,6	6,4	44	0,9
	4,5		2,3			1,35
	4		3,2			1,2
	5,6		4			1,65
	8,8		5,6			2,45
76,1	11	76,1	7,1	76	76	2,95
	2,3		2,3			1,1
	2,9		2,9			1,35
	5		5			2,3

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
76,1	7,1	76,1	7,1	76	76	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
76,1	10	48,3	8,8	76	67	4,25
	14,2		11			5,65
	2,3		2			1,1
	2,9		2,6			1,35
	5		4			2,3
76,1	7,1	42,4	5	76	64	3,15
	10		7,1			4,25
	14,2		10			5,65
	2,3		2			1,1
	2,9		2,6			1,35
76,1	5	33,7	3,6	76	57	2,3
	7,1		4			3,15
	10		6,3			4,25
	14,2		10			5,65
	2,3		2			1,1
76,1	2,9	88,9	2,6	86	86	1,35
	5		3,2			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
88,9	16	76,1	16	86	83	8,3
	2,3		2,3			1,45
	2,9		2,9			1,35
	5		5			2,3
	7,1		7,1			3,15
88,9	10	101,6	10	105	105	4,25
	14,2		14,2			5,65
	2,3		2,3			1,45
	3,2		3,2			1,95
	5,6		5,6			3,7
88,9	8	88,9	8	105	98	4,6
	11		11			6,1
	16		16			8,3
	2,3		2,3			1,45
	2,9		2,9			1,35

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
88,9	5,6	76,1	5	86	83	3,7
	8		7,1			4,6
	11		10			6,1
88,9	16	60,3	14,2	86	76	8,3
	2,3		2			1,45
	3,2		2,9			1,95
	5,6		4,5			3,7
	5,6		4			3,7
88,9	8	48,3	5,6	86	73	4,6
	11		8,8			6,1
	16		11			8,3
	2,3		2			1,45
	3,2		2,6			1,95
88,9	5,6	42,4	4	86	70	3,7
	8		5			4,6
	11		7,1			6,1
	16		10			8,3
	2,3		2			1,45
88,9	3,2	101,6	2,6	105	105	1,95
	5,6		4			3,7
	8		5			4,6
	11		7,1			6,1
	16		10			8,3
101,6	3,6	101,6	3,6			2,8
108	3,6	108	3,6			3,2
108	3,6	88,9	3,2			3,2
114,3	2,6	114,3	2,6	105	105	2,4
	3,6		3,6			3,3
	6,3		6,3			5,7
	8,8		8,8			7,7
	11		11			9,45
114,3	12,5	88,9	12,5	105	98	11,6
	17,5		17,5			14,1
	2,6		2,3			2,4
	3,6		3,2			3,3
	6,3		5,6			5,7

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



# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



## ADRESA

DINANSI, s.r.o.  
 Areál Slovnaft, a.s.  
 Budova ABIII  
 Vlčie hrdlo 1  
 824 12 Bratislava

## KONTAKT

Mobil: + 421 905 551 222  
 Tel: + 421 2 4055 2570-1  
 E-mail: dinansi@dinansi.sk

## FAKTURAČNÉ ÚDAJE

DINANSI 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)
114,3	8,8	88,9	8	105	98	7,7	139,7	2,6	88,9	2,3	124	111	3,4	168,3	14,2	114,3	11	143	130	24,5
	12,5		11			5,1		17,5		12,5			29,5							
	17,5		16			14,1		22,2		17,5			36							
114,3	2,6	76,1	2,3	105	95	2,4	139,7	10	76,1	8	124	108	12	168,3	2,6	88,9	2,3	143	124	4,8
	3,6		2,9			3,3		4,5		3,2			8,1							
	6,3		5			5,7		7,1		5,6			13							
	8,8		7,1			7,7		10		8			19							
	12,5		10			11,6		17,5		11			29,5							
	17,5		14,2			14,1		22,2		16			36							
114,3	2,6	60,3	2	105	89	2,4	139,7	16	60,3	10	124	105	18,5	168,3	2,6	76,1	2,3	143	121	4,8
	3,6		2,9			3,3		4,5		2,9			8,1							
	6,3		4,5			5,7		7,1		5,6			13							
	8,8		5,6			7,7		10		8			19							
	12,5		8,8			11,6		17,5		11			29,5							
	17,5		11			14,1		22,2		14,2			36							
114,3	2,6	48,3	2	105	86	2,4	159	4,5	108	4,5	138	138	7,5	219,1	2,9	219,1	2,9	178	178	9
	3,6		2,6			3,3		4,5		4,5			13,5							
	6,3		4			5,7		7,1		6,3			18							
	8,8		5			7,7		10		8			23,5							
	12,5		7,1			11,6		17,5		12,5			35,5							
	17,5		10			14,1		22,2		17,5			49							
133	4	133	4	120	120	5,2	168,3	168,3	4,5	143	143	7,5	219,1	22,2	168,3	2,6	178	168	9	
133	4	108	3,6	120	120	5,2			11			19		4,5		13,5				
	2,6		2,6			3,4			14,2			24,5		6,3		18				
	4		4			5,1			17,5			29,5		8		23,5				
	6,3	139,7	6,3	124	124	7,9			22,2			36		7,1		23,5				
	10		10			12			2,6			4,8		11		35,5				
139,7	10	139,7	10	124	124	12	168,3	139,7	4	143	137	8,1	219,1	12,5	139,7	6,3	178	162	23,5	
	12,5		12,5			14,5			7,1			13								
	16		16			18,5			10			19								
			14,2			24,5			14,2			24,5								
			17,5			29,5			17,5			29,5								
			22,2			36			22,2			36								
139,7	2,6	114,3	2,6	124	117	3,4	168,3	114,3	2,6	143	130	4,8	219,1	2,9	114,3	2,6	178	156	9	
	4		3,6			5,1			4,5			8,1								
	6,3		6,3			7,9			7,1			13								
	10		8,8			12			6,3			13								
	12,5		11			14,5			11			19								
	16		12,5			18,5			8,8			19								

# T-kusy, DIN 2615, EN 10253

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
219,1	6,3	114,3	3,6	178	156	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
273	2,9	273	2,9	216	216	13
	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			36,5
	10		8			41,5
	14,2		12,5			58
	12,5		12,5			51
	17,5		14,2			70
	20		17,5			80
	28		22,2			108
273	2,9	168,3	2,6	216	194	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

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
273	12,5	168,3	11	216	194	51
	20		14,2			72
	28		17,5			94
	2,9		2,6			13
	6,3		4			26,5
273	8,8	139,7	6,3	216	191	36,5
	10		6,3			41,5
	14,2		10			58
	12,5		10			51
	20		12,5			72
273	28	114,3	16	216	184	94
	2,9		2,6			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
	28		12,5			94
323,9	2,9	323,9	2,9	254	254	19
	5,6		5,6			35
	7,1		7,1			42
	10		10			59
	16		16			92
	12,5		12,5			73
	17,5		17,5			107
	20		20			114
	25		25			140
	32		32			174
323,9	2,9	273	2,9	254	241	19
	5,6		5			35
	7,1		6,3			42
	10		8,8			59
	10		10			59
	16		14,2			92
	12,5		12,5			73

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)				
323,9	17,5	273	14,2	254	241	107				
	20		17,5			114				
	25		20			140				
	32		28			174				
	2,9		2,9			19				
323,9	5,6	219,1	4,5	254	229	35				
	7,1		6,3			42				
	10		8			59				
	16		12,5			92				
	12,5		12,5			73				
	20		14,2			106				
	25		17,5			133				
	32		22,2			167				
	323,9		2,9			168,3	2,6	254	219	19
5,6		4	35							
7,1		4,5	42							
10		7,1	59							
16		11	92							
12,5		11	73							
25		14,2	133							
32		17,5	167							
323,9		2,9	139,7	2,6	254		216			19
		7,1		4						42
	10	6,3		59						
	16	10		92						
	12,5	10		73						
	25	12,5		133						
	32	16		167						
355,6	3,2	355,6	3,2	279	279	25,5				
	5,6		5,6			44				
	8		8			60				
	11		11			86				
	10		10			76				
	17,5		17,5			130				
	22,2		22,2			160				



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



# T-kusy, DIN 2615, EN 10253

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
457	32	457	32	343	343	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	3,2	343	330	53
	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				
32	28	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
	28		20			268
	32		25			318
	45		32			430
457	4	273	2,9	343	308	53
	6,3		5			77
	10		6,3			131
	14,2		8,8			183
	10		10			131

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
457	22,2	273	14,2	343	308	226
	12,5		12,5			147
	28		17,5			268
	32		20			318
	4		2,9			53
457	6,3	219,1	4,5	343	298	77
	10		6,3			131
	14,2		8			183
	10		8,8			131
	22,2		12,5			226
	12,5		12,5			147
	28		14,2			268
	32		17,5			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
	6,3		6,3			104
	11		10			160
508	16	457	14,2	381	368	245
	10		10			160
	25		22,2			348
	12,5		12,5			178
	32		28			478
	36		32			527
	4		3,2			70
	6,3		6,3			104
	11		8,8			160
	16		12,5			195
10	10	160				

Vonkajší priemer d1	Hrúbka steny s1	Priemer d2	Hrúbka steny s2	a	b	Váha (kg/ks)
508	25	406	20	381	356	306
	12,5		12,5			178
	32		25			389
	36		30			428
	4		3,2			70
508	6,3	355,6	5,6	381	356	104
	11		8			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
	6,3		5,6			104
508	11	323,9	7,1	381	346	160
	16		10			195
	10		10			160
	25		16			306
	12,5		12,5			178
	32		17,5			306
	36		20			389
	4		2,9			70
	6,3		5			104
	11		6,3			160
508	16	273	8,8	381	333	195
	10		10			160
	25		14,2			306
	12,5		12,5			178
	32		17,5			389
	36		20			428
	4		2,9			70
	6,3		4,5			104
	11		6,3			160
	16		8			195

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



# T-kusy, DIN 2615, EN 10253



## ADRESA

DINANSI, s.r.o.  
 Areál Slovnaft, a.s.  
 Budova ABIII  
 Vlčie hrdlo 1  
 824 12 Bratislava

## KONTAKT

Mobil: + 421 905 551 222  
 Tel: + 421 2 4055 2570-1  
 E-mail: dinansi@dinansi.sk

## FAKTURAČNÉ ÚDAJE

DINANSI 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)
508	10	219,1	8	381	324	160	610	30	406,4	20	432	406	470
	25		12,5			306		25		590			
	12,5		12,5			178		3,2		108			
	32		14,2			389		5,6		138			
	36		17,5			428		8		242			
610	5	610	5	432	432	108	610	17,5	355,6	11	432	406	333
	6,3		6,3			138		10		212			
	12,5		12,5			242		12,5		242			
	17,5		17,5			333		17,5		470			
	10		10			212		20		590			
	30		30			470		2,9		108			
	36		36			742		5,6		138			
610	5	508	4	432	432	108	610	12,5	323,9	7,1	432	397	242
	6,3		6,3			138		10		333			
	12,5		11			242		10		212			
	17,5		16			333		12,5		242			
	10		10			212		17,5		470			
	12,5		12,5			242		20		590			
	30		25			470		2,9		108			
610	36	457	32	432	419	590	610	6,3	273	5	432	384	138
	45		36			667		6,3		242			
	5		4			108		8,8		333			
	6,3		6,3			138		10		212			
	12,5		10			242		12,5		242			
	17,5		14,2			333		14,2		470			
	10		10			212		17,5		470			
610	12,5	406,4	12,5	432	406	242	610	36	273	17,5	432	384	590
	30		22,2			470		30		470			
	36		28			590		36		590			
	45		32			725		5		108			
	5		3,2			108		6,3		138			
610	6,3	406,4	6,3	432	406	138	610	12,5	406,4	8,8	432	406	242
	12,5		8,8			242		17,5		333			
	17,5		17,5			333		10		212			
	10		10			212		12,5		242			
	12,5		12,5			242		12,5		242			