

**Round, square and rectangular tubes
cold-formed from black hot-rolled steel
according to EN 10219**

TUBES SUITABLE FOR HOT-DIP GALVANISATION

Prices in Euro/100 metres ex-works

Certificates 2.2 and 3.1 under EN 10204

Standard features

Steel grade: S235JRH - S275J0H - S355J2H

Bar length: 6.000 mm / 12.000 mm

Length tolerance: -0 +50 mm

Available on request:

- Additional grades of steel*
- Different diameters, thicknesses and lengths*
- Heat treatments*
- Internal weld seam removal*
- Special packaging*
- Welding position*

WELDED TUBES
round, square and rectangular tubes cold-formed
from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED ROUND TUBES - QUALITY S235JRH, acc. to EN10219-1

Diameter (mm)	Thickness									
	1,5	2	2,5	3	3,6	4	5	6	8	10
16,75		138,2								
17,2		154,4								
20	134,6	156,9								
21,3		159,8	194,9	255,9						
22	143,9	175,0								
25	154,5	186,0	262,4	285,4						
26,9	177,3	209,6	245,4	327,5						
28	172,5	208,3	252,5	341,0						
29	194,2	235,5								
30	196,0	223,3	272,1	318,2		476,2				
32	197,9	256,2	291,0	366,9						
33,7	235,1	249,5	303,7	352,9		468,7	594,6			
35	236,2	262,4	318,2	427,6		492,1				
38	266,9	305,1	346,5	444,4		611,1				
40	267,5	318,3	373,8	467,4		631,6	718,1			
42,4	262,0	318,4	389,0	453,2		599,5	737,1	903,2		
43	273,8	332,2								
45	311,0	346,7	423,9	545,0		646,1				
48,3	299,9	364,6	445,9	520,9		683,5	844,6	1.065,9		
50	316,8	387,5	521,4	553,6		778,0	1.032,4			
51				609,3			1.064,7			
54		482,5		633,2						
55	368,2	450,5		646,8		849,9				
56	361,3	439,6		630,5						
57	381,3	467,5	627,6	768,8		1.010,3				
60,3	378,0	460,5	563,0	659,1		868,0	1.066,5	1.353,4		
63	438,3	573,3		718,4		946,2				
65	451,9	555,9								
70	509,1	629,1	773,8	822,5		1.115,5	1.280,9	1.774,2		
73	508,3	625,7								
76,1	528,1	650,2	778,0	850,7		1.205,8	1.387,0	1.677,0	2.402,4	
80	594,2	687,7	905,8	992,1		1.226,6	1.737,0			
83		701,0		978,5		1.295,0	1.599,0	1.930,3		
88,9		750,7	923,3	1.011,9		1.340,1	1.647,0	2.006,6	2.859,9	
90		713,9		1.029,8		1.364,0				
95		779,7		1.125,6		1.492,8				
101,6		803,0	1.136,4	1.209,6	1.499,0	1.604,8	2.039,1	2.300,3	3.107,6	
108		958,8		1.388,8		1.680,3	2.222,3	2.760,0		
114,3		906,1	1.281,7	1.309,7	1.581,3	1.743,0	2.158,9	2.610,1	3.530,4	
121		1.155,2		1.592,2		2.111,4	2.390,6	2.894,5	3.911,0	
127		1.119,4		1.536,6		2.082,4	2.704,5	2.951,5	4.023,4	
133				1.674,1		2.078,8	2.762,4	3.588,1	4.272,1	
139,7				1.642,2		2.191,4	2.982,8	3.299,3	4.503,9	
152			1.541,3							
152,4				1.819,7		2.584,2	3.005,7	4.001,6	4.983,1	
159				2.060,4		2.502,2	3.567,5	3.772,0	5.158,1	
168,3				2.123,2		2.649,3	3.774,1	3.999,1	5.474,0	
177,8				2.483,0		3.302,9	4.114,2	4.369,2	5.983,6	
193,7				2.455,9		3.058,2	4.093,8	5.195,8	6.340,1	
219,1				2.724,2		3.486,9	4.538,2	5.915,7	7.239,8	
244,5						3.879,0	4.824,3	5.882,2	8.089,7	10.113,7
273				3.394,5		4.526,3	5.632,1	6.869,2	9.432,8	
323,9						6.154,5	6.707,4	8.173,2	11.236,5	
355,6							7.995,2	9.728,3	13.360,8	

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED ROUND TUBES - QUALITY S275J0H, acc. to EN10219-1

Diameter (mm)	Thickness								
	1,5	2	2,5	3	3,6	4	5	6	8
16,75		141,8							
17,2		158,7							
20	137,8	161,1							
21,3		164,2	200,3	262,1					
22	147,4	179,3							
25	158,6	191,2	268,8	293,0					
26,9	181,7	215,3	252,5	335,9					
28	177,1	214,3	259,9	349,7					
29	199,0	241,7							
30	200,9	229,9	280,1	327,6		488,3			
32	203,3	263,1	299,5	377,0					
33,7	240,8	256,7	312,7	363,6		482,4			
35	242,1	270,0	327,6						
38	273,3	313,4	356,7						
40	274,3	327,2	384,7	480,3					
42,4	269,2	327,9	400,6	466,9		617,3			
43	281,0	341,8							
45	318,6	356,7	436,1	559,7					
48,3	308,1	375,2	459,2	536,7		704,1	869,8	1.095,4	
50	325,2	398,7	535,2	570,0		799,3			
54		494,5		651,1					
55	377,4	462,8		664,9		873,5			
57	391,0	480,4	643,5	787,7		1.034,9			
60,3	388,2	474,1	579,9	679,1		894,3	1.098,7	1.391,1	
63	449,0	587,4		739,2		973,7			
65	462,9	570,6							
70	521,0	644,8	793,4	845,9		1.146,1		1.818,9	
73	520,8	642,2							
76,1	541,3	667,5	799,3	876,1		1.239,2	1.428,2	1.725,9	2.465,6
80	607,8	705,8	928,5	1.019,1		1.262,0	1.780,4	1.869,9	
83		719,9		1.006,3		1.331,7		1.984,0	
88,9		770,8	948,5	1.041,7		1.379,4	1.695,6	2.064,6	2.935,3
90		734,4		1.060,1		1.403,9			
95		801,3		1.157,8		1.535,0			
101,6		826,2	1.165,2	1.244,0	1.540,1	1.650,2	2.095,1	2.366,7	3.194,9
108		983,6		1.425,4		1.728,9	2.282,2	2.831,3	
114,3		932,3	1.314,2	1.348,7	1.627,6	1.794,3	2.222,3	2.685,5	3.629,3
121								2.974,6	4.016,0
127		1.148,5		1.579,7		2.139,3	2.775,0	3.035,8	4.134,2
133				1.719,5		2.138,5	2.836,9	3.676,6	4.388,4
139,7				1.689,9		2.254,5	3.060,9	3.392,6	4.626,4
152,4				1.872,1		2.652,9	3.091,4	4.103,7	5.117,2
159				2.114,4		2.574,3	3.657,0	3.878,4	5.298,6
164				2.205,7		2.939,1			
168,3				2.180,7		2.725,6	3.868,9	4.112,2	5.622,8
177,8				2.543,8		3.383,5	4.214,5	4.488,8	6.141,3
193,7				2.522,4		3.146,4	4.203,3	5.326,5	6.512,4
219,1				2.799,6		3.586,7	4.662,2	6.063,8	7.435,9
244,5						3.990,7	4.963,4	6.048,4	8.309,6
273				3.488,8		4.651,3	5.787,5	7.055,1	9.679,3
323,9						6.303,3	6.892,5	8.394,7	11.530,0
355,6							8.198,6	9.971,9	13.683,9
406,4							9.387,6	11.418,4	15.668,0

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED ROUND TUBES - QUALITY S355J2H, acc. to EN10219-1

Diameter (mm)	Thickness												
	1,5	2	2,5	3	3,6	4	5	6	8	10	12,5	14,2	16
16,75		146,9											
17,2		164,6											
20	141,5	166,1											
21,3		169,6	206,9	269,4									
22	151,5	185,5											
25	163,4	197,8	276,2	302,1									
26,9	186,7	222,3	261,0	345,4									
28	182,6	221,9	269,0	359,7									
29	204,4	249,2											
30	206,5	237,9	290,1	339,3		498,8							
32	209,5	271,4	310,2	389,1									
33,7	246,9	265,9	323,9	377,0		495,6							
35	248,6	279,4	339,3										
38	280,2	323,4	369,6										
40	281,9	337,6	398,0	495,6									
42,4	277,6	339,4	414,9	484,2		634,4							
43	289,5	353,3											
45	327,0	368,9	451,4	576,9									
48,3	317,6	388,6	475,6	556,4		723,8	893,9	1.096,5					
50	335,2	412,3	551,4	590,3		818,9							
54		508,3		672,4									
55	388,1	477,5		686,9		895,3							
57	402,0	495,6	661,5	808,7		1.055,6							
60,3	400,4	490,8	600,6	704,1		919,5	1.129,8	1.393,2	2.053,1	2.459,1			
63	461,0	603,4		764,9		999,5							
65	475,3	587,6											
70	533,8	662,8	815,7	874,3		1.174,1		1.814,2	2.398,5	2.894,7			
73	534,9	661,5											
76,1	555,8	687,6	824,8	907,8		1.269,9	1.468,0	1.731,6	2.530,9	3.063,7	3.791,0		
80	622,4	727,0	953,8	1.050,7		1.295,2	1.817,6						
83		742,1		1.040,3		1.365,8		1.986,5					
88,9		794,7	978,2	1.079,0		1.417,1	1.741,7	2.070,3	3.015,7	3.657,8	4.564,6		
90		759,2		1.097,6		1.441,9							
95		827,2		1.196,7		1.574,4							
101,6		854,3	1.198,0	1.285,8	1.577,2	1.692,2	2.146,3	2.373,4	3.332,1	4.052,2	5.125,8		
108		1.011,8		1.468,0		1.774,5	2.335,9	2.826,5		4.417,4	5.491,2		
114,3		964,0	1.351,2	1.396,6	1.671,5	1.843,4	2.283,0	2.693,1	3.710,8	4.521,7	5.748,4		
121								2.977,9	4.013,4	4.980,2	6.244,2		
127		1.182,1		1.631,9		2.190,1	2.835,0	3.043,0	4.143,3	5.018,7	6.403,8		
133				1.773,1		2.194,7	2.903,9	3.664,9	4.396,9	5.409,4	6.805,5		
139,7				1.748,1		2.313,9	3.130,0	3.399,2	4.625,0	5.626,0	7.157,8		
152,4				1.935,8		2.714,1	3.171,5	4.095,8	5.121,8	6.234,5	7.949,7		
159				2.177,5		2.641,9	3.733,3	3.885,8	5.304,8	6.552,0	8.199,7		
168,3				2.248,7		2.797,3	3.949,5	4.120,3	5.621,0	6.856,7	8.793,5	10.304,8	
177,8				2.611,7		3.450,5	4.298,1	4.491,9	6.277,0	7.758,4	9.343,2		
193,7				2.600,8		3.229,0	4.301,2	5.307,0	6.510,5	8.081,5	10.240,9	12.011,4	
219,1				2.889,7		3.680,3	4.773,1	6.044,9	7.438,0	9.226,1	11.718,6	13.767,4	
244,5						4.095,5	5.093,9	6.060,2	8.307,1	10.311,4	13.098,7	15.454,5	17.277,8
273				3.601,6		4.765,3	5.929,7	7.057,0	9.679,6	12.024,3	15.121,2	17.787,0	19.895,5
323,9						6.426,5	7.061,7	8.396,9	11.522,0	14.348,4	18.077,6	21.259,5	23.814,0
355,6							8.374,0	9.945,1	13.638,3	16.961,8	21.396,1	25.159,7	28.182,7
406,4							9.595,3	11.395,4	15.626,4	19.470,3	24.423,9	28.849,6	32.377,2

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED SQUARE TUBES - QUALITY S235JRH, acc. to. EN10219-1

Dimensions (mm)	Thickness								
	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
15	131,2	149,7							
20	157,3	187,0	227,1	254,0					
25	189,5	225,0	277,0	317,7					
30	225,4	268,7	354,0	379,5	480,9				
34	307,6	380,1	418,9						
35	265,4	331,8	442,3	450,4	624,5				
38				499,0					
40	300,6	361,3	435,7	501,2	649,1	780,5			
45	399,0	441,5	591,0	592,6	842,1	1.062,4			
50	406,1	477,9	597,6	645,3	832,7	1.013,7	1.259,7		
55	490,5	631,8	820,0	878,6					
60	465,2	563,0	757,4	797,7	1.036,8	1.256,3	1.737,9		
70		669,9	942,9	953,1	1.246,5	1.517,2	1.802,5		
80		757,6	1.022,9	1.080,1	1.417,2	1.737,0	2.069,8	2.863,1	
90		948,5		1.245,3	1.642,4	2.002,0	2.408,5	3.179,9	4.022,1
100		982,0	1.191,0	1.368,9	1.798,5	2.213,5	2.665,7	3.563,0	
110				1.832,2	2.101,4	2.586,4	3.113,8	4.674,1	
120				1.679,0	2.220,8	2.737,1	3.301,7	4.381,3	
130						3.553,0	4.277,0		
140				2.224,1	2.656,9	3.608,1	4.544,3	5.270,4	
150				2.262,6	2.878,2	3.565,9	4.733,2	5.749,1	
160				2.794,3	3.174,5	3.850,5	4.666,2	6.254,1	
175				2.991,3	3.575,5	4.351,7	5.157,2	6.925,9	
180						4.368,2	5.292,8	7.110,8	
200				3.155,2	4.127,7	4.922,5	5.965,3	8.055,1	
220					4.671,4	5.639,4	6.849,2	9.198,5	
250					5.387,3	6.587,7	7.981,9	10.659,3	
300						8.439,3	10.248,7		

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED SQUARE TUBES - QUALITY S275J0H, acc. to EN10219-1

Dimensions (mm)	Thickness							
	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
15	134,4	153,5						
20	161,0	192,0	232,9					
25	194,5	231,3	284,8	326,8				
30	231,5	276,7	363,6	390,7	494,8			
34	315,8	389,0	429,9					
35	272,7	341,3	453,7	463,7	641,4			
38				513,7				
40	308,8	372,2	449,0	516,6	668,9	803,9		
45	408,3	453,7	606,3	610,5	864,8			
50	416,7	491,8	614,5	665,4	858,4	1.044,5	1.295,2	
55	503,5	647,2	839,3					
60	477,8	579,9	778,1	822,3	1.068,5	1.294,7	1.782,3	
70		689,9	967,0	981,9	1.284,1	1.562,8	1.855,7	
80		780,4	1.050,8	1.113,4	1.460,5	1.790,4	2.132,0	2.940,3
90		974,2		1.283,1	1.691,8	2.062,2	2.479,7	3.269,0
100		1.010,8	1.226,5	1.411,0	1.853,5	2.281,3	2.745,8	3.663,9
110				1.878,9	2.162,8	2.661,8	3.202,9	4.786,7
120				1.729,9	2.287,8	2.819,6	3.399,3	4.505,7
125				1.881,5	2.488,8	3.064,2	3.697,8	
130						3.642,8	4.383,5	
140				2.283,8	2.736,2	3.705,8	4.659,7	5.418,2
150				2.327,2	2.963,1	3.670,9	4.857,5	5.909,0
160				2.863,2	3.265,5	3.962,7	4.799,6	6.426,0
175				3.066,7	3.675,3	4.475,1	5.303,7	7.115,2
180						4.495,4	5.444,1	7.306,2
200				3.241,9	4.242,2	5.064,3	6.134,0	8.274,1
220					4.797,6	5.795,8	7.035,8	9.441,1
250					5.531,3	6.766,7	8.194,8	10.937,8
260						7.108,4	8.621,8	
300						8.655,0	10.506,3	14.147,4

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED SQUARE TUBES - QUALITY S355J2H, acc. to EN10219-1

Dimensions (mm)	Thickness												
	1,5	2	2,5	3	4	5	6	7	8	10	12,5	14,2	16
15	139,2	158,9											
20	165,3	197,7	239,7										
25	200,3	239,2	294,1	337,4									
30	238,8	286,3	374,9	404,4	507,6								
34	327,6	402,0	445,3										
35	281,2	352,4	466,9	480,2	656,5								
38				531,7									
40	319,0	385,7	465,6	536,3	688,1	826,7							
45	418,6	468,7	623,5	632,5	885,2								
50	428,8	508,7	635,0	690,6	883,5	1.074,5	1.297,9						
55	521,7	667,6	864,9										
60	493,1	600,6	802,6	852,9	1.099,2	1.331,9	1.776,6						
70		714,2	995,3	1.018,0	1.320,2	1.607,0	1.862,6						
80		808,6	1.084,4	1.155,4	1.502,9	1.842,1	2.141,6		2.910,8				
90		1.004,5		1.330,1	1.739,6	2.120,5	2.488,9		3.421,3	4.036,7			
100		1.045,7	1.270,5	1.464,2	1.907,4	2.347,3	2.758,1	3.390,1	3.702,2	4.454,4	5.331,1	6.011,2	
110				1.932,2	2.220,7	2.733,2	3.210,5		4.939,1	5.958,1	7.181,0	7.875,3	
120				1.793,4	2.352,3	2.899,2	3.412,0		4.557,9	5.508,6	6.505,5	7.429,5	
125									5.007,0				
130						3.720,1	4.370,8						
140				2.354,5	2.812,0	3.793,5	4.649,6		5.478,8	6.668,9	7.978,3		
150				2.405,5	3.043,8	3.771,0	4.853,1		5.914,9	7.229,0	8.672,9	9.980,7	
160				2.940,2	3.350,5	4.068,7	4.811,0		6.430,7	7.846,3	9.454,8	10.916,1	
175				3.152,3	3.767,3	4.589,9	5.315,1		7.119,3				
180							5.456,9		7.311,5	8.959,7	10.874,8	12.585,2	
200				3.345,2	4.347,0	5.197,5	6.145,9		8.271,5	10.021,3	12.390,3	14.393,7	
220					4.911,3	5.939,1	7.039,0		9.443,7	11.615,3	14.208,5	16.558,5	
250					5.660,3	6.928,6	8.192,1		10.930,2	13.477,1	16.563,6	19.298,6	21.387,2
260									11.497,3	13.983,3	17.458,1	20.369,5	
300							8.841,6	10.479,8	14.234,7	17.370,3	21.799,8	25.385,2	28.189,3

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY S235JRH, acc. to EN10219-1

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness								
		1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
20	10	124,7	143,7							
	15	137,0	161,6							
25	10	155,3	184,8							
	15	168,9	185,0							
	20	198,0	211,1		283,7					
30	10	166,6	198,9							
	15	184,1	208,9		299,7					
	20	186,8	223,6	309,4	336,0					
	25	245,9	259,3		413,5					
35	10	206,3	222,0							
	15	217,3	245,4							
	20	228,7	259,3		358,0					
	25	289,7	303,0	346,6	434,4					
40	10	193,3	232,0							
	15	239,5	278,3		350,1					
	20	223,2	268,7	357,5	371,0					
	25	284,8	311,7	379,8	464,8					
	27	293,8	323,6		497,9					
	30	287,2	314,8	379,3	440,2	564,6				
	35	301,0	363,2							
45	10	221,6	267,9							
	15	234,9	324,4							
	20	250,4	347,2		485,8					
	25	310,5	329,0	414,8	511,4					
	30	341,0	415,3		584,7					
	35	322,9	390,2	481,2	542,9	698,2				
50	10	237,2	286,7							
	15	294,7	315,9							
	20	268,1	325,5	419,5	455,3					
	25	286,0	343,8	418,9	488,4					
	30	346,6	365,5	441,0	513,0	664,3				
	35	344,8	415,5		582,2					
	40	350,5	423,9	525,1	592,6	772,5	1.073,2			
60	10	324,5	350,3							
	15	343,8	405,8		521,6					
	20	356,1	381,9	471,4	536,7					
	25	341,4	455,2	513,7	645,7					
	30	395,5	418,9	544,5	592,6	772,5				
	40	416,7	458,3	556,3	645,3	842,2	1.026,0	1.259,7		
	50	442,0	589,8	679,9	790,9	1.053,2	1.319,1	1.493,1		
70	20	415,2	506,1	623,0	626,8					
	25	390,3	474,5							
	30	448,6	502,1	656,6	696,8	959,5				
	35		563,9		736,9					
	40	497,1	560,0	732,2	738,3	967,4	1.358,5			
	50	477,1	626,8	800,7	806,9	1.049,5	1.417,2			
80	15	403,6	558,3							
	20	406,5	489,9		767,8					
	25				756,7					
	30	497,1	522,9	732,2	746,5	1.047,6				
	40	538,0	563,0	686,6	797,7	1.049,5	1.285,9	1.592,6		
	50	525,1	627,7	880,1	889,7	1.160,9	1.424,8	1.788,9		
	60	559,9	669,9	942,9	953,1	1.246,5	1.517,2	1.907,4		

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY S235JRH, acc. to EN10219-1

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness								
		1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
90	30		664,7	781,2	881,5	1.320,2				
	40		714,5		910,3	1.200,4	1.688,6			
	50		696,6		975,3	1.274,3	1.680,4	2.242,0		
	60		880,2		1.073,2	1.612,9	1.971,6	2.455,3		
100	20		623,9		997,5					
	30		665,8		930,8	1.227,1	1.720,8			
	40		717,3	942,9	953,1	1.260,5	1.662,2	2.201,0		
	50		736,0	964,8	1.019,9	1.335,5	1.650,8	2.281,4		
	60		843,4	1.081,4	1.092,5	1.433,3	1.756,7	2.159,5	3.136,7	
	80		896,5		1.245,3	1.642,4	2.097,9	2.408,5	3.620,0	
110	50		834,6		1.217,9	1.715,0	1.848,1			
120	30		842,7		1.161,0	1.574,7				
	40		822,5		1.124,8	1.491,6	1.848,1	2.615,2		
	50		1.043,4		1.304,1	1.759,3	2.332,2	2.794,2		
	60		911,2		1.245,3	1.642,4	2.002,0	2.484,0	3.383,4	
	80		1.072,6	1.272,1	1.377,2	1.808,0	2.225,0	2.681,6	3.753,2	4.772,4
	100				1.659,0	2.313,1	2.694,1	3.241,0	4.558,3	
130	50		1.086,3		1.533,0	1.717,2	2.322,3			
140	40		922,8		1.349,8	1.896,8	2.139,8	2.678,7		
	50				1.417,6					
	60		1.094,7		1.449,5	2.020,5	2.252,1	2.862,5	3.830,9	
	70				1.609,5	2.346,5	2.512,4	3.018,8	4.283,0	
	80				1.636,5	2.078,8	2.558,4	3.083,3	4.352,5	
150	30		1.025,2		1.444,6	1.990,0	2.162,2			
	40		1.191,3		1.668,6	1.949,8	2.652,3			
	50		1.105,3		1.449,5	1.831,7	2.277,5	2.892,3	3.868,3	
	60				1.593,1	2.024,5	2.866,2	3.146,6		
	100				1.908,9	2.436,8	2.992,8	3.615,9	4.895,3	
160	60				1.849,7	2.236,2	2.750,0	3.655,7		
	80				1.747,3	2.220,8	2.737,1	3.301,7	4.715,4	
180	60				1.795,3	2.568,8	2.772,4	3.530,1	4.807,7	
	80				2.025,1	2.810,4	3.126,1	3.768,9	5.371,9	
	100				2.225,7	2.912,4	3.460,4	4.171,5	5.549,2	
200	80				2.270,1	2.969,0	3.532,9	4.260,7	6.056,3	
	100				2.301,4	2.992,1	3.565,9	4.608,8	6.100,5	
	120				2.664,7	3.416,1	4.061,9	4.921,4	6.583,1	
	150				2.730,8	3.632,6	4.422,3	5.353,9	7.250,5	
220	120					3.796,8				
250	100				3.019,3	3.632,6	4.422,3	5.353,9	7.250,5	
	150					4.189,9	5.113,0	6.191,9	8.386,8	
300	100					4.235,7	5.194,0	6.288,3	8.386,8	
	150					5.122,6	5.958,4	7.293,8	9.807,3	
	200					5.494,3	6.756,5	8.182,7	11.033,2	
350	150						8.267,9			

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY S275J0H, acc. to EN10219-1

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness							
		1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
20	10	127,4	147,1						
	15	140,4	165,8						
25	10	158,9	189,0						
	15	172,8	189,9						
	20	202,4	216,6						
30	10	170,4	204,0						
	15	188,6	214,5						
	20	191,9	229,9	317,1	345,1				
	25	251,6	266,7						
35	10	210,8	227,5						
	15	222,1	251,7						
	20	234,3	266,7						
	25	296,5	310,9	356,1					
40	10	198,3	238,4						
	15	245,3	285,6						
	20	229,4	276,7	367,0	382,1				
	25	291,6	320,4	390,3	477,0				
	27	300,6	332,6		510,5				
	30	294,6	324,2	390,7	453,5				
	35	308,8	373,4						
45	10	227,4	275,0						
	15	241,1	332,3						
	20	257,1	355,7						
	25	318,0	338,4	426,5	524,6				
	30	348,8	425,4		599,1				
	35	331,3	401,1	494,5	558,4	717,9			
50	10	243,4	294,6						
	15	301,3	324,5						
	20	275,4	334,9	431,0	468,7				
	25	293,8	354,0	431,3	502,9				
	30	354,9	376,1	454,2	528,7	684,0			
	35	353,7	427,0		599,0				
	40	359,8	436,1	540,1	610,5	795,2			
60	10	331,5	359,8						
	15	351,5	416,0						
	20	364,4	392,8	484,6	552,2				
	25	350,3	466,7	528,0	662,3				
	30	404,9	431,3	559,6	610,5	795,2			
	40	427,4	472,1	573,3	665,4	867,8	1.056,9	1.295,2	
	50	453,7	605,2	698,8	813,3	1.081,9		1.533,3	
70	20	424,5	518,3	638,3					
	25	400,4	487,6						
	30	459,2	515,9	673,6	716,9	985,3			
	40	508,7	575,3	751,1	760,5	995,9	1.393,1	1.700,3	
	50	489,9	643,5	821,4	831,3	1.081,0	1.455,4		
80	20	417,0	503,7		787,8				
	25				777,8				
	30	508,7	538,1	751,1	768,7	1.076,1			
	40	550,8	579,9	707,4	822,3	1.081,0	1.324,2	1.637,0	
	50	538,9	646,1	902,6	916,4	1.195,5	1.466,7	1.838,0	
	60	574,8	689,9	967,0	981,9	1.284,1	1.562,8	1.960,6	

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY S275J0H, acc. to EN10219-1

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness							
		1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
90	30		681,5	801,8	906,1	1.351,8			
	40		732,8		936,9	1.235,0	1.730,4		
	50		716,3		1.004,2	1.311,9	1.726,1	2.295,2	
	60							2.513,2	
100	20		640,7		1.022,0				
	30		684,1		957,5	1.261,7			
	40		737,0	967,0	981,9	1.297,9	1.707,9	2.254,1	
	50		757,2	991,1	1.050,9	1.375,9	1.700,3	2.339,3	
	60		866,1	1.109,4	1.125,7	1.476,6	1.810,1	2.221,6	3.214,0
	80		922,1		1.283,1	1.691,8	2.158,1	2.479,7	3.708,9
120	30				1.192,1				
	40		845,3		1.158,1	1.535,0	1.901,3	2.677,4	
	50				1.339,6	1.805,8	2.389,2	2.861,1	
	60		936,9		1.283,1	1.691,8	2.062,2	2.554,9	3.472,5
	80		1.101,3	1.307,5	1.419,5	1.863,1	2.292,9	2.761,7	3.853,9
	100				1.705,7	2.374,5	2.769,5	3.330,1	4.670,9
140	40				1.387,6	1.946,1	2.200,2	2.750,0	
	50				1.457,5				
	60		1.123,4		1.491,9	2.075,6	2.320,0	2.942,5	3.931,8
	70				1.654,1	2.405,0	2.583,9	3.103,3	4.389,4
	80				1.683,1	2.139,9	2.633,8	3.172,4	4.465,0
150	30		1.051,4		1.482,5	2.039,5	2.222,5		
	50		1.133,9		1.491,9	1.886,6	2.345,2	2.972,4	3.969,1
	60				1.637,6	2.082,9	2.937,8	3.230,9	
	70				1.772,4			3.454,8	
	75				1.810,9	2.381,0	2.946,9	3.501,8	
	100				1.962,1	2.507,0	3.079,1	3.718,2	5.025,8
160	60				1.896,2	2.297,5	2.825,5	3.744,6	
	80				1.798,2	2.287,8	2.819,6	3.399,3	4.839,7
	120					2.912,4	3.647,2	4.333,3	
180	60				1.846,1	2.635,7	2.855,0	3.627,7	4.932,0
	80				2.080,5	2.883,4	3.216,2	3.875,3	5.508,0
	100				2.285,4	2.991,6	3.558,0	4.287,0	
	120				2.509,7	3.239,2	3.866,0	4.665,5	
200	80				2.330,0	3.048,0	3.630,5	4.376,1	6.204,3
	100				2.366,0	3.076,9	3.670,9	4.733,2	6.260,3
	120				2.733,6	3.507,1	4.174,0	5.054,8	6.755,2
	150				2.806,1	3.732,4	4.545,5	5.500,5	7.439,8
220	120					3.893,4		5.605,5	
250	100				3.094,7	3.732,4	4.545,5	5.500,5	7.439,8
	150					4.304,3	5.254,7	6.360,5	8.605,9
260	140							6.615,9	
300	100					4.350,1	5.335,8	6.456,9	8.605,9
	150					5.251,7	6.118,5	7.484,5	10.056,1
	200					5.638,4	6.935,6	8.395,6	11.311,5
400	200						8.648,8	10.499,0	

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY S355J2H, acc. to EN10219-1

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness											
		1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12,5	14,2	16
20	10	130,3	150,9										
	15	144,1	170,7										
25	10	162,2	193,4										
	15	177,1	195,7										
	20	206,9	223,5										
30	10	174,5	209,5										
	15	193,4	221,4										
	20	197,7	237,9	325,9	355,4								
	25	257,3	275,0										
35	10	215,5	234,2										
	15	227,6	259,3										
	20	240,4	275,0										
	25	305,4	320,1	367,6									
40	10	204,0	246,1										
	15	251,0	293,7										
	20	236,6	286,3	378,3	395,9								
	25	298,8	330,7	402,9	491,3								
	27	308,2	343,3		525,0								
	30	302,7	335,9	405,0	470,1	597,5							
	35	317,6	385,6										
45	10	233,4	283,4										
	15	248,1	341,0										
	20	264,9	365,5										
	25	325,5	349,7	440,0	540,1								
	30	357,0	436,8		615,4								
	35	340,9	414,1	510,3	577,3	736,4							
50	10	250,3	304,1										
	15	308,6	334,8										
	20	283,9	346,3	444,7	485,0								
	25	303,0	366,4	446,4	520,8								
	30	364,2	389,8	470,8	548,1	703,0							
	35	364,0	441,0		619,2								
	40	371,0	451,4	558,7	632,5	816,9							
60	10	339,3	370,8										
	15	359,7	427,4										
	20	373,5	405,9	500,7	571,2								
	25	360,7	480,1	544,9	681,6								
	30	415,3	446,4	577,7	632,5	816,9							
	40	439,4	489,4	594,5	690,6	892,9	1.086,7	1.297,9					
	50	467,3	622,8	721,4	839,9	1.107,8		1.532,9					
70	20	434,5	532,2	654,9									
	25	411,8	503,4										
	30	470,7	532,4	693,0	741,2	1.008,2							
	40	521,4	593,6	772,6	788,2	1.023,3	1.422,8						
	50	504,9	663,1	845,2	861,9	1.111,6	1.489,9						
80	20	429,3	520,3		811,0								
	25				803,2								
	30	521,4	557,1	772,6	796,3	1.102,1							
	40	564,7	600,6	733,1	852,9	1.111,6	1.360,9	1.639,5					
	50	555,1	668,4	928,5	949,5	1.228,7	1.506,7	1.839,1					
	60	592,5	714,2	995,3	1.018,0	1.320,2	1.607,0	1.963,4					

WELDED TUBES
round, square and rectangular tubes cold-formed
from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY S355J2H, acc. to EN10219-1

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness											
		1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12,5	14,2	16
90	30		700,4	826,0	935,3	1.377,8							
	40		753,7		969,8	1.267,4	1.766,0						
	50		740,2		1.039,9	1.347,7	1.767,5	2.284,8					
	60					1.687,9		2.501,2					
100	20		660,4		1.049,2								
	30		705,9		990,0	1.293,7							
	40		760,6	995,3	1.018,0	1.334,0	1.749,5	2.245,4					
	50		783,1	1.022,1	1.089,8	1.415,1	1.747,9	2.334,3					
	60		892,9	1.141,9	1.167,6	1.518,8	1.861,5	2.225,5	3.228,7				
	80		953,5		1.330,1	1.739,6	2.213,1	2.488,9	3.720,8				
120	30				1.228,7								
	40		872,3		1.199,3	1.576,2	1.951,2	2.665,3					
	50				1.381,8	1.846,8	2.436,8	2.848,9					
	60		967,9		1.330,1	1.739,6	2.120,5	2.559,5	3.436,0				
	80		1.134,7	1.350,2	1.472,5	1.916,5	2.358,7	2.773,5	3.818,0	4.782,1			
	100				1.761,9	2.428,8	2.839,0	3.332,7	4.617,1				
140	40				1.433,0	1.989,6	2.256,0	2.748,6					
	50				1.505,8								
	60		1.156,5		1.543,6	2.125,7	2.385,5	2.947,0	3.890,6				
	70				1.707,0	2.454,4	2.650,8	3.107,8	4.336,4				
	80				1.739,7	2.198,3	2.705,5	3.181,2	4.420,2				
150	30		1.081,0		1.526,2	2.081,3	2.277,9						
	50		1.166,8		1.543,6	1.939,8	2.410,3	2.975,6	3.929,9				
	60				1.690,8	2.137,9	2.998,7	3.230,4					
	75								4.662,6				
	100				2.026,1	2.572,9	3.160,0	3.725,5	4.978,0	6.303,9	7.454,4		
160	60				1.949,2	2.353,1	2.894,1	3.731,0					
	80				1.860,7	2.352,3	2.899,2	3.412,0	4.789,3				
	90								5.220,8				
	120								5.971,6				
180	60				1.907,7	2.694,4	2.933,9	3.631,3	4.882,6				
	80				2.146,9	2.947,4	3.300,7	3.882,7	5.443,2	6.755,2			
	100				2.356,0	3.063,1	3.648,3	4.291,7	5.914,0	7.191,0			
	120								6.207,6	7.474,6	9.083,5		
200	80				2.399,7	3.118,7	3.719,6	4.377,2	6.135,8				
	100				2.443,7	3.155,8	3.771,0	4.733,7	6.194,2	7.560,0	9.097,6		
	120				2.812,8	3.588,0	4.276,4	5.056,1	6.750,5	8.231,0	9.904,9		
	150				2.896,1	3.823,4	4.659,2	5.504,0	7.503,1	9.184,7	11.113,3		
220	120							7.411,7	9.064,5	10.983,8	12.465,4		
250	100				3.179,8	3.823,4	4.659,2	5.504,0	7.503,1	9.184,7	11.113,3		
	150					4.408,2	5.384,7	6.363,5	8.843,2	10.714,0	13.210,4	15.318,2	
260	140							8.922,3	10.809,8	13.323,9	15.586,6		
300	100					4.453,3	5.464,5	6.456,1	9.001,3	11.053,0	13.437,3	15.586,6	
	150					5.362,1	6.262,3	7.476,6	10.220,8	12.565,5	15.365,4	17.872,1	
	200					5.765,6	7.094,6	8.385,0	11.285,8	13.909,4	17.080,1	19.890,1	
350	150							8.466,9	11.285,8	13.909,4			
400	200							10.472,7	14.234,7	17.598,9	21.744,7	25.385,2	28.189,3

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED TUBES FOR DOOR AND WINDOW FRAME
 QUALITY E235CR1S1, acc. to EN10305-3

Dimensions (mm)	Thickness	
	1,5	2
10A	249,9	
11A	252,4	
11B	300,6	
11C	300,6	
14A	345,1	
15A	369,8	
15T	439,1	
15Z	439,1	
16A	425,3	
16B	425,3	
16D		819,8
16Z	472,9	
1A	321,4	
1B	404,4	
1C	369,8	
2A	335,1	
2B	349,3	
2D		652,4
2N	437,5	
2T	437,5	
2Z	359,3	
SF1B	415,7	
SF2B	486,6	
SF3B	486,6	

**Line pipe tubes
from black hot-rolled steel
according to EN 10217-1**

Prices in Euro/100 metres ex-works

Certificates 3.1 under EN 10204

Standard features

Steel grade: P235TR1

Bar length: 6.000 mm / 12.000 mm

Length tolerance: -0 +50 mm

Available on request:

- Different diameters, thicknesses and lengths

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 from black hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

ROUND WELDED LINE PIPE - QUALITY P235TR1, acc. to EN10217-1

Diameter (mm)	Thickness											
	2	2,3	2,6	2,9	3,2	3,6	4	4,5	5	5,6	6,3	
26,9			284,0		341,1							
31,8			341,3									
33,7	285,0	314,7	352,4	389,2	425,7							
38		357,6	401,3			539,7	592,7		741,9			
42,4		402,0	450,9	499,1	546,8				840,8			
44,5			475,0						887,9			
48,3		461,3	517,8		629,1	701,3						1.225,7
51		488,3	548,3	607,8			819,3					
57		548,3		683,9								
60,3		563,2	633,4	702,5	771,1		950,4					1.529,5
63,5				741,7								
70			739,6	821,5					1.461,0			1.804,1
76,1			806,5	896,0	984,7	1.101,6	1.217,3		1.598,0			1.976,6
82,5			876,7		1.070,9							
88,9				1.052,7	1.157,4	1.296,1	1.433,3		1.770,5			2.196,5
101,6				1.208,2	1.329,0	1.489,2		1.844,2	2.038,7			2.533,9
108				1.286,3		1.586,0						
114,3					1.500,4	1.681,9	1.862,1	2.085,3	2.306,6			2.871,6
121						1.783,9	1.975,4					3.049,8
127					1.671,9		2.076,6		2.574,6			
133						1.965,9	2.177,9					3.368,9
139,7						2.067,9	2.290,9	2.567,8	2.842,5			3.547,3
152,4				1.829,9			2.505,3	2.809,3				3.884,8
159				1.910,6			2.616,6	2.934,5				4.060,2
168,3				2.024,3		2.502,5	2.773,8	3.111,0	3.446,2			4.307,6
177,8								3.291,3				4.560,1
193,7							3.202,5	3.593,5		4.445,6		4.982,9
219,1					3.105,8		3.631,5	4.075,6	4.518,2			5.658,4
244,5							4.192,2		5.218,7			6.539,7
273							4.689,0		5.839,8			7.322,2
323,9							5.690,6				7.927,0	
355,6											8.992,4	
406,4												11.677,0

**Round, square and rectangular tubes cold-formed
from pickled hot-rolled steel
according to EN 10305-3 and 5**

TUBES SUITABLE FOR HOT-DIP GALVANISATION

Prices in Euro/100 metres ex-works

Certificates 2.2 and 3.1 under EN 10204

Standard features

Steel grade: E220+CR2S2

Surface: Decapata

Bar length: 6.000 mm

Length tolerance: -0 +50 mm

Available on request:

- *Additional grades of steel*
- *Different diameters, thicknesses and lengths*
- *Heat treatments*
- *Internal weld seam removal*
- *Special packaging*
- *Welding position*

WELDED TUBES
round, square and rectangular tubes cold-formed
from pickled hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED ROUND TUBES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-3

Diameter (mm)	Thickness				
	1,5	2	2,5	3	4
10	85,3				
12	100,8	129,6			
13	112,6				
14	117,3	143,3			
15	119,6				
16	123,8	153,5			
17	131,0				
18	132,8	166,4			
19	147,3	182,6			
20	151,6	189,1			
21,3		183,8	230,0		
22	154,7	192,9			
25	171,6	214,4	270,3	325,1	
26	193,1	242,6	304,4		
26,9		248,5	299,3	353,6	
28	191,9	239,7	303,1	366,1	
29	216,4	272,3			
30	220,5	257,1	325,4	393,5	
32	219,9	296,6	349,1	423,9	
33,7		288,3	366,1	436,1	
35	258,0	301,4	382,7	462,2	
38	279,9	352,5	415,7	509,0	
40	300,5	379,4	448,3	539,4	
42	289,1	371,1	471,8		
42,4		366,8	467,3	573,6	
43	326,5	413,6			
45	339,7	398,9	507,5	608,0	
48	331,8	417,6	532,3		
48,3		420,5	536,2	654,0	860,0
50	353,2	445,4	567,4	679,4	893,9
54		560,2			
55	421,3	534,4			
57	423,8	536,4	683,7		
60	419,4	529,7	676,6		
60,3		528,8	677,3	828,7	1.108,2
63	496,9	675,3			
65	514,0	652,7			
70	534,8	679,0	806,0	966,8	1.298,1
73	577,8	735,8			
75	594,5	756,5			
76	576,5	732,2	869,4		
76,1		731,9	870,7	1.056,6	1.419,6
80	623,9	793,6	944,1	1.119,9	1.517,6
83	630,0	800,5			
88,9		882,3	1.093,3	1.315,2	1.732,2
95	722,8	919,7			
101,6		994,1	1.207,4	1.455,5	1.922,1
108	839,3	1.128,2		1.608,0	2.124,0
114,3		1.164,0	1.448,6	1.742,2	2.239,3
127		1.384,5		1.922,4	2.543,4
159		1.485,3			

WELDED SQUARE TUBES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-5

Diameter (mm)	Thickness				
	1,5	2	2,5	3	4
10	112,7				
12	127,4				
14	149,5				
15	160,7	194,1			
16	161,7	200,7			
18	177,6	220,5			
20	182,0	231,7	295,5		
22	217,3	282,0			
25	229,2	290,4	365,7	398,5	
28	284,9	369,6			
30	271,1	345,7	435,7	492,7	
32	311,0	403,7			
34	388,8	459,0	559,2		
35	326,3	445,3	526,9	581,4	
40	349,3	429,9	564,3	656,4	874,1
45	439,8	564,8	665,0	763,5	
50	477,2	591,1	720,5	873,0	1.137,3
55	594,8	777,2	918,6		
60	540,0	666,1	878,3	1.036,4	1.380,4
70	683,8	835,1	1.037,1	1.269,8	1.664,7
75	756,2	991,4			
80	781,6	938,5	1.212,0	1.432,2	1.868,4
90		1.154,3		1.679,6	2.121,0
100		1.197,3	1.515,6	1.814,7	2.407,2

WELDED TUBES
round, square and rectangular tubes cold-formed
from pickled hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-5

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness				
		1,5	2	2,5	3	4
20	10	159,9	191,3			
	15	163,4	207,3			
25	10	175,8	223,1			
	15	193,5	230,6			
	20	215,7	256,2			
30	10	195,3	248,9			
	15	213,8	253,9			
	20	224,6	284,5	358,4	430,1	
	25	273,4	325,2			
35	10	225,0	268,4			
	15	246,1	312,7			
	20	271,2	322,1			
	25	336,9	376,0	442,1		
40	10	232,2	294,8			
	15	266,1	338,7			
	20	271,1	345,7	435,7	480,2	
	25	320,8	410,8	483,7		
	27	327,5	411,1			
	30	343,0	392,8	516,2	570,5	
45	10	255,9	319,1			
	15	272,4	372,8			
	20	299,7	410,8			
	25	350,6	417,9	529,0		
	30	376,7	482,3			
	35	364,4	456,9	589,7		
50	10	274,9	350,8			
	15	332,6	398,7			
	20	320,3	407,2	516,2	639,4	
	25	340,7	434,8	549,6	666,9	
	30	370,2	438,8	556,0	659,2	877,0
	35	398,5	500,2			
60	10	363,1	434,4			
	15	380,2	486,6			
	20	377,1	448,0	567,4	702,5	
	25	398,5	536,9	646,3		
	30	425,8	507,7	641,7	751,9	
	40	462,6	547,7	695,4	868,8	1.135,9
50	519,7	702,3	845,5	973,0	1.288,4	

WELDED RECTANGULAR TUBES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-5

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness				
		1,5	2	2,5	3	4
70	20	447,8	575,0	677,5		
	25	442,8	556,0			
	30	497,3	626,3	752,9	873,5	
	40	536,5	689,3	813,7	954,1	
	50	563,8	760,7	917,5	1.080,5	1.398,1
80	15	453,2	621,7			
	20	457,6	585,5		904,2	
	30	548,6	657,3	833,5	969,2	
	40	584,8	673,5	886,8	1.036,4	1.380,4
	50	619,3	779,9	1.008,9	1.169,6	1.530,0
90	60	663,8	807,3	1.080,3	1.277,6	1.660,1
	20	556,1	715,9			
	30	603,5	827,6	983,4		
	40	663,2	910,5			
100	50	710,4	914,3		1.353,2	
	20	576,8	739,7			
	30	634,1	815,1		1.198,4	
	40	656,4	878,0	1.021,9	1.250,1	1.629,0
	50	701,4	871,0	1.108,9	1.344,6	1.770,5
120	60		1.009,0	1.195,3	1.449,4	1.894,3
	80		1.058,8		1.680,2	2.121,0
	40		959,9		1.449,4	1.894,3
	60		1.074,8		1.824,3	2.121,0
140	80		1.295,7	1.526,7	1.824,8	2.407,2
	60		1.295,7		1.824,8	2.405,1
150	50		1.285,9		1.824,8	2.407,2

WELDED TUBES
round, square and rectangular tubes cold-formed
from pickled hot-rolled steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED OVAL TUBES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-3

Lato A (mm)	Lato B (mm)	Spessore	
		1,5	2
30	15	191,0	246,6
36	18	232,2	299,8
40	20	253,2	322,7
50	10	282,4	366,6
	20	316,1	410,8
	25	331,8	432,2
60	30	398,4	517,3

WELDED SEMIOVAL TUBES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-3

Lato A (mm)	Lato B (mm)	Spessore	
		1,5	2
40	20	285,9	371,3
	30	320,3	416,3
50	25	361,2	470,1
60	30	436,3	569,1

WELDED TRIANGULAR TUBES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-3

Lato A (mm)	Lato B (mm)	Spessore	
		1,5	2
30	15	192,6	248,9
40	22	263,1	340,2

WELDED TUBES FOR WINDOWS AND DOOR FRAMES
QUALITY E220+CR2S2, acc. to EN10305-3

Lato A (mm)	Spessore	
	1,5	1,8
10A	278,6	
11A	282,5	
11B	329,0	
11C	336,4	
14A	386,1	
15A	413,7	
15T	491,1	
15Z	491,1	
16A	475,0	
16B	475,0	
16Z	530,2	
1A	359,8	
1B	453,2	
1C	421,6	
20L		739,4
20T		909,2
20Z		909,2
21L	467,0	
21T	601,0	
21Z	601,0	
2A	367,2	
2B	390,7	
2N	488,1	
2T	497,3	
2Z	401,3	
MT5	352,0	
MT9	382,9	
SF1B	465,7	
SF2B	549,0	
SF3B	545,1	

**Round, square and rectangular tubes cold-formed
in "Sendzimir" galvanized steel
according to EN 10305-3 and 5**

**EXTERNAL WELDED AREA
WITH ZINC COATING**

Prices in Euro/100 metres ex-works

Certificates 2.2 and 3.1 under EN 10204

Standard features

Steel grade: E220+CR2S4

Bar length: 6.000 mm

Length tolerance: -0 +50 mm

Available on request:

- Additional grades of steel
- Different diameters, thicknesses and lengths
- Heat treatments
- Internal weld seam removal
- Special packaging
- Welding position

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 in "Sendzimir" galvanised steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED ROUND TUBES - QUALITY E220+CR2S4, acc. to EN10305-3

Diameter (mm)	Thickness						
	1	1,2	1,5	2	2,5	3	4
12			112,1				
13			125,0				
14	94,4	109,3	130,9	156,3			
15			134,2				
16	99,7	115,7	139,4	170,1			
17			150,1				
18	108,6	125,4	147,8	188,3			
19	119,3	139,6	163,0	219,2			
20	113,6	132,6	154,3	196,6			
21,3				216,2	267,8		
22	134,4	155,4	182,2	236,8			
25	149,3	167,5	203,0	262,2	320,5		
26			212,7	273,4	340,7		
26,9			221,0	284,0	353,3	415,4	
28	156,2	182,8	213,3	274,2	357,4		
29			239,0	307,6			
30	167,7	196,6	229,3	295,3	369,2		
32	176,5	206,7	245,9	313,4	392,3		
33,7			254,7	328,2	401,6	477,0	
35	193,4	226,7	268,6	346,9	432,2		
38	210,2	247,0	291,3	377,1	457,7		
40	221,9	260,0	311,9	403,7	476,6	585,7	
42	233,6	273,4	323,3	418,1	509,1		
42,4			326,0	421,7	514,2	611,6	
45	249,6	293,4	353,9	457,6	565,4	670,6	
48	267,2	313,3	367,7	480,7	586,5		
48,3				483,3	589,6	703,7	
50		336,2	393,6	510,8	642,9	763,5	
55		389,2	436,8	566,8			
57			459,0	595,8	776,3		
60		418,1	462,6	606,4	741,2	885,1	
60,3				609,9	744,4	890,2	1.208,9
63			525,7	655,6			
65			542,8	706,5			
70			556,0	723,5	913,5	1.088,3	
73			611,2	795,9			
75			628,2	818,3			
76			599,8	780,0	955,1	1.145,3	
76,1				780,8	957,1	1.146,1	1.546,9
80			648,7	844,7	1.067,5		
83			696,8	908,2			
88,9			709,7	925,7	1.135,0	1.359,5	1.856,9
101,6				1.059,4	1.300,9	1.558,6	2.133,2
114,3				1.195,2	1.473,5	1.760,3	2.411,3
127				1.342,9		1.979,6	2.687,1
133						2.020,1	

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 in "Sendzimir" galvanised steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED SQUARE TUBES - QUALITY E220+CR2S4, acc. to EN10305-5

Dimensions (mm)	Thickness						
	1	1,2	1,5	2	2,5	3	4
10			126,5				
12			139,9				
14	114,5	131,4	155,4				
15	129,4	149,3	179,0	217,6			
16	123,8	141,5	169,1	216,5			
18	145,7	170,1	203,2	234,0			
20	151,7	176,0	207,1	258,3	319,7		
22	170,5	200,5	231,5	302,9			
25	181,4	212,9	244,7	312,3	381,1	450,9	
28	222,3	261,2	301,1	396,2			
30	214,2	252,5	290,3	371,2	456,0	536,0	
32	242,2	284,8	337,6	444,0			
34			430,6	514,3	625,1		
35	257,2	303,3	342,7	445,5	567,9	638,8	
40	276,7	324,7	377,7	481,5	626,2	704,4	
45			446,9	579,3	730,5	838,2	
50			479,5	611,8	797,1	944,1	1.202,0
55			652,7	805,4	1.014,8		
60			580,3	741,5	968,0	1.149,1	1.480,2
70			766,2	974,4	1.261,8	1.500,9	1.966,0
75			819,1	1.086,2			
80			879,7	1.120,0	1.451,2	1.516,9	2.043,9
90				1.339,9			
100				1.317,5	1.669,7	1.930,6	2.573,8
120						2.395,8	3.150,1
150						3.329,5	4.347,0
200						4.217,7	5.994,3

WELDED TUBES
round, square and rectangular tubes cold-formed
in "Sendzimir" galvanised steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY E220+CR2S4, acc. to EN10305-5

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness						
		1	1,2	1,5	2	2,5	3	4
20	10	112,5	131,9	157,2	197,6			
	15	129,2	151,9	183,6	231,7			
25	10	130,2	153,1	185,0	233,6			
	15	143,5	168,3	206,2	260,6			
	20	159,4	187,1	231,2	292,8			
30	10	144,5	169,6	207,9	262,6			
	15	158,3	185,7	218,1	280,1			
	20	178,6	209,5	240,6	309,6	387,2	437,9	
	25	202,0	237,2	275,1	355,1			
35	10	165,8	194,6	229,4	295,0			
	15	182,3	213,8	245,8	316,6			
	20	200,4	235,3	272,7	351,8			
	25	217,2	255,7	347,7	384,0	481,5		
40	10	183,8	215,6	248,1	319,4			
	15	197,2	231,3	267,8	345,8			
	20	211,0	248,4	288,3	372,3	466,9	531,1	
	25	238,3	279,4	320,5	414,3	520,5	612,2	
	27			333,3	423,6			
	30	252,8	298,2	342,7	444,0	557,6	626,3	
	35	280,6	328,7	382,1	486,0			
45	10	202,0	237,2	275,1	348,8			
	15	215,2	253,5	294,9	380,7			
	20	238,3	279,4	320,5	414,3			
	25	258,0	304,7	350,5	454,1	570,5		
	30	278,6	326,0	378,5	490,1			
	35	286,9	337,1	399,6	509,0	651,5		
50	10	217,2	255,7	297,5	384,0			
	15	246,1	288,7	332,0	429,8			
	20	252,8	298,2	342,7	444,0	557,6	642,4	
	25	270,5	316,4	366,8	475,1	597,8	690,6	
	30	273,2	321,0	379,3	490,8	617,8	718,5	
	35	313,9	370,4	431,6	550,2			
	40	317,3	373,1	436,8	566,6			
60	10	266,6	314,8	363,0	470,3			
	15	280,6	328,7	382,1	494,7			
	20	277,9	326,3	390,8	508,7	629,2	742,5	
	25	313,9	370,4	431,6	559,9	704,9		
	30			436,1	561,2	707,8	824,9	
	40			471,3	611,8	772,4	898,7	1.164,5
	50			563,1	732,3	924,2		
70	20			454,9	589,9	743,7		
	25			481,5	614,3			
	30			506,1	635,5	829,4	935,2	
	40			543,9	706,3	892,4		
	50			604,1	771,4	1.007,2		
80	15			491,9	639,0			
	20			505,8	649,5			
	30			556,0	711,2	912,3	1.031,2	
	40			594,6	753,7	947,1	1.100,1	1.493,0
	50			669,8	846,4	1.102,0	1.262,0	
	60			719,4	907,0	1.185,0	1.339,6	

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 in "Sendzimir" galvanised steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED RECTANGULAR TUBES - QUALITY E220+CR2S4, acc. to EN10305-5

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness						
		1	1,2	1,5	2	2,5	3	4
90	20			600,1	780,8			
	30			652,5	850,5	1.072,4		
	40			713,4	929,9			
	50			766,2	999,2		1.470,3	
100	20			636,2	815,1			
	30			684,6	891,3		1.267,7	
	40			714,2	908,2	1.149,6	1.336,0	
	50			763,8	971,8	1.229,8	1.425,4	1.923,7
	60				1.075,2	1.335,2	1.552,8	2.110,8
	80				1.219,1	1.505,9	1.777,6	
120	30				1.006,9		1.515,7	
	40				1.081,5		1.582,2	2.131,6
	50				1.147,3		1.729,8	
	60				1.203,0		1.754,0	2.346,8
	80				1.361,0	1.743,8	1.992,7	2.623,3
140	60				1.388,6		2.114,3	
	80						2.321,1	
150	30				1.234,3		1.861,6	
	40				1.310,2			
	50				1.364,6		2.080,0	2.734,3
	60						2.181,6	
	100						2.571,8	3.464,3
160	80						2.502,4	3.285,3
180	60						2.502,4	3.285,3
	80						2.715,3	3.660,5
200	100						3.130,3	4.105,0

WELDED TUBES
 round, square and rectangular tubes cold-formed
 in "Sendzimir" galvanised steel

PRICE LIST

Euro/100 metres ex-works

WELDED DOOR AND WINDOW FRAME TUBES
 QUALITY E220+CR2S4, acc. to EN10305-3

Side (mm)	Thickness		
	1,5	1,8	2
10A	309,6		
11A	314,6		
11B	366,5		
11C	375,2		
15A	461,3		
15T	547,6		
15Z	547,6		
16A	530,3		
16B	530,3		
16D			1.068,8
16Z	590,4		
1A	401,0		
1B	504,4		
1C	469,7		
20L		792,9	
20T		976,1	
20Z		976,1	
21L	494,3		
21T	636,6		
21Z	636,6		
2A	409,6		
2B	435,6		
2D			850,5
2N	543,4		
2T	552,2		
2Z	446,2		
MT5	390,8		
MT9	406,1		
SF1B	516,8		
SF2B	605,0		
SF3B	605,0		

WELDED OVAL TUBES
 QUALITY E220+CR2S4, acc. to EN10305-3

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness		
		1,2	1,5	2
30	15	176,7	211,7	276,2
36	18	213,8	256,7	336,4
40	20	234,1	281,8	369,7
50	10	260,3	313,5	411,8
	20	289,9	349,4	460,0
	25	304,6	368,1	484,6
60	30	365,6	440,3	581,1

WELDED TRIANGULAR TUBES
 QUALITY E220+CR2S4, acc. to EN10305-3

Side A (mm)	Side B (mm)	Thickness	
		1,5	2
30	15	213,2	278,3
40	22	290,7	381,1