



högländets stål

ROSTFRITT

ROSTFRI PLÅT

Rostfri plåt EN 1.4301 - kallvalsad 2B			
Dimension mm.		Kg/st	
2000x1000x0,5		8,00	
2000x1000x0,6		9,60	
2000x1000x0,7		11,20	
2500x1250x0,7		17,60	
2000x1000x0,8		12,80	
2000x1000x1		16,00	
2500x1250x1		25,00	
3000x1500x1		36,00	
2000x1000x1,25		20,00	
2500x1250x1,25		31,25	
3000x1500x1,25		45,00	
2000x1000x1,5		24,00	
2500x1250x1,5		37,50	
3000x1500x1,5		54,00	
2000x1000x2		32,00	
2500x1250x2		50,00	
3000x1250x2		60,00	
3000x1500x2		72,00	
4000x2000x2		128,00	
2000x1000x2,5		40,00	
2500x1250x2,5		62,50	
3000x1500x2,5		90,00	
2000x1000x3		48,00	
2500x1250x3		75,00	
3000x1500x3		108,00	
4000x2000x3		192,00	
2000x1000x4		64,00	
2500x1250x4		100,00	
3000x1500x4		144,00	
4000x2000x4		256,00	
2000x1000x5		80,00	
2500x1250x5		125,00	
3000x1500x5		180,00	
4000x2000x5		320,00	
2000x1000x6		96,00	
2500x1250x6		150,00	
3000x1500x6		216,00	

Rostfri plåt EN 1.4301 - varmvalsad 1D			
Dimension mm		Kg/st	
2000x1000x3		48,00	
2500x1250x3		75,00	
3000x1500x3		108,00	
2000x1000x4		64,00	
2500x1250x4		100,00	
3000x1500x4		144,00	
4000x2000x4		256,00	
2000x1000x5		80,00	
2500x1250x5		125,00	
3000x1500x5		180,00	
4000x2000x5		320,00	
2000x1000x6		96,00	
2500x1250x6		150,00	
3000x1500x6		216,00	
4000x2000x6		384,00	
2000x1000x8		128,00	
2500x1250x8		200,00	

Forts.

ROSTFRI PLÅT

3000x1500x8		288,00		
4000x2000x8		512,00		
2000x1000x10		160,00		
2500x1250x10		250,00		
3000x1500x10		360,00		
2000x1000x12		192,00		
3000x1500x12		432,00		

Rostfri plåt EN 1.4301 - kvartovalsad				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x15		240,00		
3000x1500x15		540,00		
2000x1000x20		320,00		
3000x1500x20		720,00		
2000x1000x25		400,00		
3000x1500x25		900,00		
2000x1000x30		480,00		
3000x1500x30		1080,00		

Rostfri plåt EN 1.4301 - slipad DP40, fiberlaserplast				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x0,7		11,20		
2500x1250x0,7		17,50		
2000x1000x1		16,00		
2500x1250x1		25,00		
3000x1250x1		30,00		
3050x1250x1		30,50		
3000x1500x1		36,00		
2000x1000x1,25		20,00		
2500x1250x1,25		31,25		
2000x1000x1,5		24,00		
2500x1250x1,5		37,50		
3000x1250x1,5		45,00		
3050x1250x1,5		45,75		
3000x1500x1,5		54,00		
2000x1000x2		32,00		
2500x1250x2		50,00		
3000x1250x2		60,00		
3000x1500x2		72,00		
3050x1500x2		73,20		
2000x1000x3		48,00		
2500x1250x3		75,00		
3000x1500x3		108,00		
2000x1000x4		64,00		
2500x1250x4		100,00		

Rostfri plåt EN 1.4301 - slipad DP20, fiberlaserplast				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x0,7*		11,20		
2500x1250x0,7		17,50		
2000x1000x1		16,00		
2500x1250x1		25,00		
2000x1000x1,25*		20,00		
2500x1250x1,25		31,25		
2000x1000x1,5		24,00		
2500x1250x1,5		37,50		
2000x1000x2		32,00		
2500x1250x2		50,00		
2000x1000x3		48,00		
2500x1250x3*		75,00		

* Dimensionen finns även med utgående saldo som borstad plastad.

ROSTFRI PLÅT

Rostfri plåt EN 1.4301 - blankglödgad plastad			
Dimension mm		Kg/st	
3000x1500x1		36,00	
2500x1250x1		25,00	
2500x1250x1,25		31,25	
2500x1250x1,5		37,50	
3000x1500x1,5		54,00	
2000x1250x2		50,00	
3000x1500x2		72,00	
3000x1500x2,5		90,00	

Rostfri plåt EN 1.4301 - mönstervalsad AN5			
Dimension mm		Kg/st	
2500x1250x0,7		17,50	
2000x1000x1		16,00	
2500x1250x1		25,00	
2000x1000x1,5		24,00	
2500x1250x1,5		37,50	

Syrafast plåt EN 1.4404 - kallvalsad 2B			
Dimension mm		Kg/st	
2000x1000x0,5		8,00	
2000x1000x0,7		11,20	
2000x1000x1		16,00	
2500x1250x1		25,00	
3000x1500x1		36,00	
2000x1000x1,25		20,00	
2500x1250x1,25		31,25	
2000x1000x1,5		24,00	
2500x1250x1,5		37,50	
3000x1500x1,5		54,00	
2000x1000x2		32,00	
4000x2000x2		128,00	
2500x1250x2		50,00	
3000x1500x2		72,00	
2000x1000x2,5		40,00	
2500x1250x2,5		62,50	
3000x1500x2,5		90,00	
2000x1000x3		48,00	
4000x2000x3		192,00	
2500x1250x3		75,00	
3000x1500x3		108,00	
2000x1000x4		64,00	
4000x2000x4		256,00	
2500x1250x4		100,00	
3000x1500x4		144,00	
2000x1000x5		80,00	
2500x1250x5		125,00	
3000x1500x5		180,00	
2000x1000x6		96,00	
2500x1250x6		150,00	
3000x1500x6		216,00	

Syrafast plåt EN 1.4404 - varmvalsad 1D			
Dimension mm		Kg/st	
2000x1000x3		48,00	
2000x1000x4		64,00	
2500x1250x4		100,00	
3000x1500x4		144,00	
6000x2000x4		384,00	

Forts.

ROSTFRI PLÅT

2000x1000x5		80,00		
2500x1250x5		125,00		
3000x1500x5		180,00		
6000x2000x5		480,00		
2000x1000x6		96,00		
2500x1250x6		150,00		
3000x1500x6		216,00		
6000x2000x6		576,00		
2000x1000x8		128,00		
2500x1250x8		200,00		
3000x1500x8		288,00		
6000x2000x8		768,00		
2000x1000x10		160,00		
2500x1250x10		250,00		
3000x1500x10		360,00		
6000x2000x10		960,00		
2000x1000x12		192,00		
2500x1250x12		300,00		
3000x1500x12		432,00		
6000x2000x12		1152,00		

Syrafast plåt EN 1.4404 - kvartovalsad				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x15		240,00		
2500x1250x15		375,00		
3000x1500x15		540,00		
6000x2000x15		1440,00		
2000x1000x20		320,00		
3000x1500x20		720,00		
6000x2000x20		1920,00		
2000x1000x25		400,00		
3000x1500x25		900,00		
6000x2000x25		2400,00		
2000x1000x30		480,00		
3000x1500x30		1080,00		
3000x1500x40		1440,00		

Syrafast plåt EN 1.4432/1.4436 kallvalsad 2B				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x1,5		24,00		
3000x1500x1,5		54,00		
2000x1000x2		32,00		
3000x1500x2		72,00		
2000x1000x3		48,00		
3000x1500x3		108,00		
3000x1500x4		144,00		

Syrafast plåt EN 1.4432/1.4436 varmvalsad 1D				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x4		64,00		
2000x1000x5		80,00		
3000x1500x5		180,00		
4000x2000x5		320,00		
2000x1000x6		96,00		
3000x1500x6		216,00		
4000x2000x6		384,00		
3000x1500x8		288,00		

ROSTFRI PLÅT

Syrafast plåt EN 1.4432/1.4436 kvartovalsad				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x15		240,00		
3000x1500x15		540,00		
2000x1000x20		320,00		
3000x1500x20		720,00		
2000x1000x25		400,00		
3000x1500x25		900,00		
3000x1500x30		1080,00		
3000x1500x35		1260,00		
3000x1500x40		1440,00		
3000x1500x50		1800,00		

Rostfri plåt EN 1.4462 - duplex				
Dimension mm		Kg/st		
3000x1500x1,5		54,00		
3000x1500x2		72,00		
3000x1500x3		108,00		
3000x1500x4		144,00		
3000x1500x5		180,00		
3000x1500x6		216,00		
3000x1500x8		216,00		
3000x1500x10		360,00		
3000x1500x12		432,00		
3000x1500x15		540,00		
3000x1500x20		720,00		

Rostfri plåt EN 1.4162 - LDX 2101				
Dimension mm		Kg/st		
3000x1500x2		72,00		
3000x1500x3		108,00		
3000x1500x4		144,00		
4000x2000x4		256,00		
4000x2000x5		320,00		
4000x2000x6		384,00		
4000x2000x8		512,00		
4000x2000x10		640,00		
4000x2000x12		768,00		

Rostfri plåt EN 1.4835 - värmebeständig				
Dimension mm		Kg/st		
2000x1000x1,5		24,00		
2000x1000x2		32,00		
3000x1500x2		72,00		
2000x1000x3		48,00		
3000x1500x3		108,00		
2000x1000x4		64,00		
3000x1500x4		144,00		
2000x1000x5		80,00		
3000x1500x5		180,00		
3000x1500x6		216,00		
3000x1500x8		216,00		
3000x1500x10		360,00		

Rostfri tårplåt EN 1.4307				
Dimension mm		Kg/st		
3000x1250x3		114,00		
3000x1250x4,5		162,00		

ROSTFRI STÅNG

Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 dragen h9					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
3		0,06		3000	h9
4		0,10		3000	h9
5		0,15		3000	h9
6		0,22		3000	h9
8		0,40		3000	h9
10		0,62		3000	h9
12		0,89		3000	h9
14		1,21		3000	h9
15		1,39		3000	h9
16		1,58		3000	h9
18		2,00		3000	h9
19		2,23		3000	h9
20		2,47		3000	h9
22		3,00		3000	h9
25		3,90		3000	h9

Rostfri rundstång EN 1.4305 dragen h9					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
5		0,15		3000	h9
6		0,22		3000	h9
7		0,30		3000	h9
8		0,40		3000	h9
10		0,62		3000	h9
12		0,89		3000	h9
13		1,04		3000	h9
15		1,39		3000	h9
16		1,58		3000	h9
19		2,23		3000	h9
20		2,47		3000	h9
22		3,00		3000	h9
25		3,85		3000	h9

Syrafast rundstång EN 1.4404 dragen h9					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
5		0,15		3000	h9
6		0,22		3000	h9
8		0,40		3000	h9
10		0,62		3000	h9
12		0,89		3000	h9
13		1,04		3000	h9
14		1,21		3000	h9
15		1,39		3000	h9
16		1,58		3000	h9
18		2,00		3000	h9
19		2,23		3000	h9
20		2,47		3000	h9
22		3,00		3000	h9
25		3,90		3000	h9
28		4,80		3000	h9

Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 slipad h9					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
4		0,10		3000	h9
5		0,15		3000	h9
6		0,22		3000	h9
8		0,40		3000	h9
10		0,62		3000	h9
12		0,89		3000	h9
15		1,39		3000	h9
16		1,58		3000	h9
20		2,47		3000	h9
22		3,00		3000	h9

Forts.

ROSTFRI STÅNG

25		3,85		3000	h9
30		5,55		3000	h9
32		6,30		3000	h9
35		7,55		3000	h9
40		9,87		3000	h9
45		12,48		3000	h9
50		15,41		5000	h9

Rostfri rundstång EN 1.4305 slipad h8/h9					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
3		0,06		3000	h8
4		0,10		3000	h8
5		0,15		3000	h8
6		0,22		3000	h8
7		0,30		3000	h8
8		0,40		3000	h8
9		0,50		3000	h8
10		0,62		3000	h8
12		0,89		3000	h8
14		1,21		3000	h8
15		1,39		3000	h8
16		1,58		3000	h8
17		1,78		3000	h8
18		2,00		3000	h8
20		2,47		3000	h8
22		2,98		3000	h9
25		3,85		3000	h9
28		4,83		3000	h9
30		5,55		3000	h9
32		6,31		3000	h9
35		7,55		3000	h9
40		9,86		3000	h9
45		12,48		3000	h9
50		15,41		3000	h9
60		22,20		3000	h9

Syrafast rundstång EN 1.4404 slipad h9					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
4		0,10		3000	h9
5		0,15		3000	h9
6		0,22		3000	h9
8		0,40		3000	h9
10		0,62		3000	h9
12		0,89		3000	h9
14		1,21		3000	h9
15		1,39		3000	h9
16		1,58		3000	h9
18		2,00		3000	h9
20		2,47		3000	h9
22		2,98		4500	h9
25		3,85		4500	h9
28		4,83		4500	h9
30		5,55		4500	h9
35		7,55		4500	h9
40		9,87		4500	h9
45		12,48		4500	h9
50		15,40		4500	h9

Syrafast rundstång EN 1.4460 slipad h9					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
20		2,47		4500	h9
22		2,98		4500	h9
25		3,85		4500	h9
30		5,55		4500	h9
35		7,55		4500	h9

Forts.

ROSTFRI STÅNG

40		9,87		4500	h9
45		12,48		4500	h9
50		15,41		4500	h9
55		18,70		4500	h9
60		22,20		6000	h9
70		30,21		4500	h9
80		39,46		5500	h9
90		49,90		4500	h9

Rostfri rundstång EN 1.4021, seghärdad, QT700

Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
16		1,58		5000	K12
19		2,23		5000	K12
22		2,98		5000	K12
25		3,85		5000	K12
28		4,83		5000	K12
30		5,55		5000	K12
32		6,31		5000	K12
35		7,55		5000	K12
38		8,90		5000	K12
40		9,86		5000	K12
45		12,50		5000	K12
50		15,40		5000	K12
55		18,60		4500	K12
60		22,20		4500	K12
65		26,00		4500	K12
70		30,20		4500	K12
75		34,70		4500	K12
80		39,40		4500	K12
85		44,50		4500	K12
100		61,60		4500	K12
140		120,80		4500	K12
160		157,80		2500	K13

Rostfri rundstång EN 1.4057

Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
16		1,60		5000	K12
22		3,00		5000	K12
25		3,90		5000	K12
28		4,83		5000	K12
32		6,31		5000	K12
40		9,86		5000	K12
45		12,50		5000	K12
50		15,40		5000	K12
55		18,60		4500	K12
60		22,20		4500	K12
65		26,00		4500	K12
70		30,20		4500	K12
75		34,70		4500	K12
80		39,40		4500	K12
125		96,30		4500	K12
85		44,50		4500	K12
90		49,90		4500	K12
100		61,60		4500	K12
105		67,90		4500	K12
110		74,60		4500	K12
150		139,00		2500	K12
160		158,00		2500	K13

ROSTFRI STÅNG

Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 skalsvarvad					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
22		2,98		5000	K12
25		3,85		5000	K12
28		4,83		5000	K12
30		5,55		5000	K12
32		6,31		5000	K12
35		7,55		5000	K12
38		8,90		5000	K12
40		9,86		5000	K12
45		12,50		5000	K12
50		15,40		5000	K12
55		18,70		4500	K12
60		22,00		4500	K12
65		26,00		4500	K12
70		30,20		4500	K12
75		34,70		4500	K12
80		39,50		4500	K12
85		44,50		4500	K12
90		49,90		4500	K12
100		61,70		4500	K12
105		68,00		4500	K12
110		74,60		4500	K12
120		88,70		4500	K12
140		121,00		4500	K12
150		139,00		2500	K13
160		158,00		2500	K13
170		178,10		2500	K13
180		199,80		2500	K13

Rostfri rundstång EN 1.4305 skalsvarvad					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
28		4,80		5000	K12
30		5,60		5000	K12
35		7,60		5000	K12
38		8,90		5000	K12
40		9,90		5000	K12
45		12,50		5000	K12
50		15,40		5000	K12
60		22,20		4500	K12
70		30,20		4500	K12

Syrafast rundstång EN 1.4404 skalsvarvad					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
25		3,85		5000	K12
28		4,83		5000	K12
30		5,55		5000	K12
32		6,31		5000	K12
35		7,55		5000	K12
38		8,90		5000	K12
40		9,86		5000	K12
45		12,50		5000	K12
50		15,40		4500	K12
55		18,70		4500	K12
60		22,20		5500	K12
65		26,00		4500	K12
70		30,20		4500	K12
75		34,70		4500	K12
80		39,50		4500	K12
85		44,50		4500	K12
90		49,90		4500	K12
95		55,60		4500	K12
100		61,70		4500	K12
105		68,00		4500	K12

Forts.

ROSTFRI STÅNG

110		74,60		4500	K12
115		81,50		4500	K12
120		88,80		4500	K12
125		96,30		4500	K12
140		121,00		4500	K12
150		139,00		2500	K13
160		158,00		2500	K13
170		178,00		2500	K13
180		200,00		2500	K13
190		222,50		2500	K13
200		247,00		2500	K13
220		298,30		2500	K13
250		385,00		2500	K13
280		483,10		2500	K13
300		554,90		2500	K13

Syrafast rundstång EN 1.4460 skalsvarvad					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
22		2,98		5000	
28		5,05		5000	
36		7,99		5000	
41		10,36		5000	
46		13,05		5000	
51		16,20		5000	
56		19,60		5000	
61		23,20		5000	
66		27,00		5000	
71		31,50		5000	
76		36,00		5000	
81		41,00		5000	
86		46,10		5000	
91		51,20		5000	
96		57,40		5000	
102		64,20		5000	
107		70,70		5000	
112		77,50		5000	
117		84,30		5000	
122		92,00		5000	
127		99,70		5000	
132		107,40		5000	
143		126,80		5000	
173		184,40		5000	
184		208,00		5000	
224		310,00		5000	
255		402,50		5000	

Syrafast rundstång EN 1.4462 skalsvarvad					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
85		44,50		6000	

Rostfri plattstång EN 1.4301/1.4307 klippt					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
15x3		0,35		5000	
20x3		0,47		5000	
25x3		0,60		5000	
30x3		0,70		5000	
40x3		0,94		5000	
50x3		1,18		5000	
15x4		0,47		5000	
20x4		0,63		5000	
25x4		0,79		5000	
30x4		0,94		5000	
40x4		1,26		5000	
50x4		1,57		5000	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

20x5		0,80		5000	
25x5		0,98		5000	
30x5		1,18		5000	
35x5		1,40		5000	
40x5		1,57		5000	
50x5		1,96		5000	
60x5		2,36		5000	
15x6		0,71		5000	
20x6		0,94		5000	
25x6		1,18		5000	
30x6		1,41		5000	
35x6		1,65		5000	
40x6		1,88		5000	
50x6		2,36		5000	
60x6		2,83		5000	
70x6		3,30		5000	
75x6		3,53		5000	
80x6		3,77		5000	
100x6		4,71		5000	
20x8		1,26		5000	
25x8		1,57		5000	
30x8		1,88		5000	
35x8		2,20		5000	
40x8		2,51		5000	
50x8		3,14		5000	
60x8		3,77		5000	
75x8		4,71		5000	
80x8		5,02		5000	
100x8		6,28		5000	
40x10		3,14		5000	
50x10		3,92		5000	
60x10		4,71		5000	
70x10		5,50		5000	
80x10		6,28		5000	
100x10		7,85		5000	
140x10		11,00		5000	
150x10		11,80		5000	
40x12		3,77		5000	
50x12		4,71		5000	
60x12		5,65		5000	
75x12		7,06		5000	
80x12		7,54		5000	
100x12		9,42		5000	
150x12		14,10		5000	

Rostfri plattstång EN 1.4301/1.4307 valsad					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
20x4		0,63		4500	
20x5		0,79		4500	
15x5		0,59		5000	
12x6		0,57		4500	
25x8		1,57		4500	
20x10		1,57		4500	
25x10		1,96		4500	
30x10		2,36		4500	
35x10		2,75		4500	
25x12		2,36		4500	
30x12		2,83		4500	
70x12		6,59		4500	
25x15		2,94		4500	
30x15		3,53		4500	
35x15		4,12		4500	
40x15		4,71		4500	
50x15		5,89		4500	
60x15		7,06		4500	
70x15		8,24		4500	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

80x15		9,42		4500	
100x15		11,80		4500	
150x15		17,66		4500	
30x20		4,71		4500	
35x20		5,50		4500	
40x20		6,29		4500	
50x20		7,85		4500	
60x20		9,42		4500	
70x20		11,00		4500	
80x20		12,60		4500	
100x20		15,70		4500	
150x20		23,55		4500	
35x25		6,87		4500	
40x25		7,85		4500	
50x25		9,81		4500	
60x25		11,80		4500	
75x25		14,70		4500	
100x25		19,63		4500	
50x30		11,80		4500	
60x30		14,10		4500	
80x30		18,84		4500	
100x30		23,55		4500	
50x40		15,70		4500	
60x40		18,84		4500	
80x40		25,10		4500	

Rostfri plattstång EN 1.4301/1.4307 slipad K180					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
20x3		0,47		5000	
30x3		0,71		4000	
20x4		0,63		6000	
25x4		0,79		5000	
20x5		0,79		5000	
25x5		0,98		4000	
30x5		1,18		5000	
40x5		1,57		5000	
50x5		1,96		5000	
20x6		0,94		5000	
25x6		1,18		5000	
40x6		1,88		5000	
50x6		2,36		5000	
60x6		2,83		4000	
80x6		3,77		5000	
20x8		0,94		5000	
30x8		1,88		5000	
35x8		2,20		5000	
40x8		2,51		5000	
50x8		3,14		5000	
80x8		5,02		5000	
25x10		1,96		5000	
30x10		2,36		5000	
40x10		3,14		4000	
50x10		3,93		4000	
60x10		4,71		5000	
80x10		6,28		5000	
100x10		7,85		5000	
30x12		2,83		5000	

Syrafast plattstång EN 1.4404 klippt					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
15x3		0,35		5000	
20x3		0,47		5000	
25x3		0,59		5000	
30x3		0,71		5000	
40x3		0,94		5000	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

50x3		1,18		5000	
20x4		0,63		5000	
25x4		0,79		5000	
30x4		0,94		5000	
40x4		1,26		5000	
50x4		1,57		5000	
20x5		0,79		5000	
25x5		0,98		5000	
30x5		1,18		5000	
40x5		1,57		5000	
50x5		1,96		5000	
60x5		2,40		5000	
20x6		0,94		5000	
25x6		1,18		5000	
30x6		1,41		5000	
35x6		1,65		5000	
40x6		1,88		5000	
50x6		2,36		5000	
60x6		2,83		5000	
75x6		3,53		5000	
80x6		3,77		5000	
100x6		4,71		5000	
25x8		1,57		5000	
30x8		1,88		5000	
35x8		2,20		5000	
40x8		2,51		5000	
50x8		3,14		5000	
60x8		3,77		5000	
80x8		5,02		5000	
100x8		6,28		5000	
40x10		3,14		5000	
50x10		3,92		5000	
60x10		4,71		5000	
70x10		5,50		5000	
80x10		6,28		5000	
100x10		7,85		5000	
150x10		11,80		5000	
40x12		3,77		5000	
50x12		4,71		5000	
60x12		5,65		5000	
80x12		7,54		5000	
100x12		9,42		5000	
150x12		14,10		5000	

Syrafast plattstång EN 1.4404 valsad					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
20x8		1,26		4500	
20x10		1,57		4500	
25x10		1,96		4500	
30x10		2,36		4500	
35x10		2,75		4500	
60x10		4,71		5000	
25x12		2,36		4500	
30x12		2,83		4500	
70x12		6,72		4500	
25x15		2,94		4500	
30x15		3,53		4500	
35x15		4,12		4500	
40x15		4,71		4500	
50x15		5,89		4500	
60x15		7,06		4500	
70x15		8,24		4500	
80x15		9,42		4500	
100x15		11,80		4500	
40x20		6,28		4500	
50x20		7,85		4500	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

60x20		9,42		4500	
70x20		11,00		4500	
80x20		12,60		4500	
100x20		15,70		4500	
150x20		23,60		4500	
35x25		6,90		4500	
50x25		9,81		4500	
100x25		20,00		4500	
50x30		11,80		4500	
60x30		14,10		4500	
70x30		16,50		4500	
80x30		18,80		4500	
60x40		18,84		4500	
80x40		25,12		4500	
65x45		23,10		4500	

Rostfri vinkelstång EN 1.4301 liksidig

Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
20x20x3		0,88		6000	
25x25x3		1,12		6000	
30x30x3		1,36		6000	
30x30x4		1,78		6000	
40x40x4		2,42		6000	
50x50x5		3,77		6000	
60x60x6		5,42		6000	
70x70x7		7,38		6000	
80x80x8		9,66		6000	
100x100x10		15,20		6000	
120x120x10		18,10		6000	
130x130x12		23,80		6000	
150x150x13		29,80		6000	
200x200x13		40,20		6000	

Rostfri vinkelstång EN 1.4301 oliksidig

Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
40x20x3		1,37		6000	
30x20x4		1,47		6000	
45x30x5		2,60		6000	
50x30x5		2,98		6000	
60x30x5		3,40		6000	
60x40x5		3,80		6000	
70x50x6		5,47		6000	
80x40x6		5,47		6000	
100x50x6		6,91		6000	
100x50x8		9,09		6000	
120x80x8		12,20		6000	
130x65x8		11,80		6000	
150x100x10		19,00		6000	
200x100x12		27,40		6000	

Syrafast vinkelstång EN 1.4404 liksidig

Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
20x20x3		0,88		6000	
25x25x3		1,12		6000	
30x30x3		1,36		6000	
30x30x4		1,78		6000	
40x40x4		2,42		6000	
50x50x5		3,77		6000	
60x60x6		5,42		6000	
70x70x7		7,38		6000	
80x80x8		9,66		6000	
100x100x10		15,20		6000	

ROSTFRI STÅNG

Rostfri fyrkantstång EN 1.4301/1.4307					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
10		0,79		4000	
12		1,13		4000	
15		1,77		4000	
20		3,14		4000	
25		4,91		4000	
30		7,06		4000	
32		8,04		4000	
35		9,62		4000	
40		12,60		4000	
50		19,60		4000	

Syrafast fyrkantstång EN 1.4404					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
10		0,79		4000	
12		1,13		4000	
15		1,77		4000	
20		3,14		4000	
25		4,91		4000	
30		7,07		4000	
32		8,04		4000	
35		9,62		4000	
40		12,56		4000	
50		19,60		4000	
60		28,30		4000	

Rostfri sexkantstång EN 1.4305					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
17		1,97		3000	
19		2,50		3000	
22		3,29		3000	
24		3,86		3000	
27		4,96		3000	
30		6,12		3000	
32		6,96		3000	
36		8,81		3000	
41		11,43		3000	

Syrafast sexkantstång EN 1.4404					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
11		0,82		3000	
13		1,15		3000	
17		1,97		3000	
19		2,48		3000	
22		3,29		3000	
24		3,92		3000	
27		5,72		3000	
30		6,12		3000	
32		8,04		3000	
36		8,81		3000	
41		11,43		3000	
46		14,39		3000	

Rostfri T-profil EN 1.4301					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
25x25x3		1,13		6000	
30x30x3		1,37		6000	
40x40x4		2,42		6000	
50x50x5		3,80		6000	
60x60x6		5,47		6000	
80x80x8		9,70		6000	
100x100x10		15,10		6000	

ROSTFRI STÅNG

Rostfri U-profil EN 1.4301					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
40x20x4x4.5		2,97		6000	
50x25x5x6.0		3,59		6000	
60x30x6x6.0		5,10		6000	
65x42x5.5x7.5		7,10		6000	
80x45x6x8		8,65		6000	
100x50x6x8.5		10,60		6000	
120x55x7x9		13,40		6000	
140x60x7x10		16,20		6000	
160x65x7.5x10.5		18,80		6000	
200x75x8.5x11.5		25,30		6000	

Rostfri balk EN 1.4301 (HEA, HEB)					
Dimension mm.		Kg/m		Längd mm	Övrigt
96x100x5.0x8.0		16,70		6000	HEA
114x120x5.0x8.0		19,90		6000	HEA
133x140x5.5x8.5		24,70		6000	HEA
100x100x6.0x10		20,40		6000	HEB
120x120x6.5x11		26,70		6000	HEB
140x140x7.0x12		33,70		6000	HEB
160x160x8.0x13		42,60		6000	HEB

ROSTFRIA RÖR

Rostfria svetsade rör EN 1.4307 glödgate			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
6x1		0,13	
8x1		0,18	
10x1		0,23	
12x1		0,28	
14x1		0,33	
15x1,5		0,51	
16x1		0,38	
18x1		0,43	
18x1,5		0,62	
20x1,5		0,70	
20x2		0,90	
22x1,5		0,77	
23x1,5		0,81	
25x1,5		0,88	
25x2		1,15	
28x1,5		1,00	
30x1		0,73	
30x1,5		1,07	
30x2		1,40	
35x1,5		1,26	
38x1,5		1,37	
38x2		1,80	
43x1,5		1,56	
44,5x2		2,13	
51x2		2,45	
54x2		2,60	
68x1,5		2,50	
69x2		3,36	
70x2		3,41	

Rostfria svetsade rör EN 1.4307			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
83x1,5		3,06	
84x2		4,11	
103x1,5		3,80	
104x2		5,10	
106x3		7,70	
128x1,5		4,80	
129x2		6,40	
131x3		9,60	
153x1,5		5,70	
154x2		7,60	
156x3		11,50	
203x1,5		7,60	
204x2		10,10	
205x2,5		12,70	
206x3		15,20	
254x2		12,70	
255x2,5		15,90	
256x3		19,00	
304x2		15,20	
306x3		22,80	
355x2,5		21,80	
356x3		26,05	
406x3		30,30	
408x4		40,50	

Forts.

ROSTFRIA RÖR

506x3		37,80		
508x4		50,50		
606x3		45,30		
708x4		70,51		

Rostfria svetsade rör EN 1.4307 glödgade, ISO				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
13,5x2,3		0,65		
17,2x1,6		0,63		
17,2x2,3		0,86		
21,3x1,6		0,79		
21,3x2		0,95		
21,3x2,6		1,22		
26,9x1,6		1,01		Oglödgad, betad
26,9x2,6		1,58		
26,9x2,6		1,58		
33,7x1,6		1,29		
33,7x2		1,59		
33,7x3,2		2,44		Oglödgad, betad
33,7x3,2		2,40		
42,4x1,6		1,64		
42,4x2		2,02		
42,4x3,2		3,14		Oglödgad, betad
42,4x3,2		3,14		
48,3x1,6		1,87		
48,3x2		2,32		
48,3x3,2		3,61		Oglödgad
48,3x3,2		3,61		
60,3x1,6		2,35		
60,3x2		2,92		
60,3x3,6		5,11		
76,1x1,6		2,98		
76,1x2		3,71		
76,1x3,6		6,54		

Rostfria svetsade rör EN 1.4307, ISO				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
88,9x1,6		3,50		
88,9x2		4,35		
88,9x2,6		5,62		
88,9x3		6,45		
88,9x4		8,50		
114,3x1,6		4,52		
114,3x2		5,62		
114,3x2,6		7,27		
114,3x3,6		9,98		
114,3x3		8,36		
139,7x2		6,90		
139x2,6		8,93		
139,7x3		10,27		
168,3x2		8,33		
168,3x2,6		10,79		
168,3x3		12,42		
219,1x2		10,87		
219,1x2,6		14,10		
219,1x3		16,23		
323,9x2		16,12		
323,9x2,6		20,92		

Forts.

ROSTFRIA RÖR

323,9x3		24,11		
273x2		13,57		
273x2,6		17,60		
273x3		20,28		
273x3,2		21,62		
406,4x3		30,30		

Rostfria svetsade rör 304L glödgade				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
33,4x3,38		2,54		
42,2x2,77		2,73		
42,2x3,56		3,44		
48,3x2,77		3,16		
48,3x3,68		4,11		
60,3x2,77		3,99		
60,3x3,91		5,52		

Rostfria svetsade rör 304L glödgade betade				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
88,9x3,05		6,56		
88,9x5,49		11,47		
114,3x3,05		8,50		
114,3x6,02		16,32		
141,3x3,4		11,74		
168,3x2,77		11,48		
168,3x3,4		14,04		
168,3x7,11		28,70		
219,1x3,76		20,27		
219,1x6,35		33,83		
219,1x8,18		43,20		
273x4,19		28,20		
273x6,35		42,40		
323,9x6,35		50,49		
323,9x9,53		75,02		
355,6x4,78		41,99		
406,4x4,78		48,07		
406,4x6,35		63,61		
508x5,54		69,70		
610x6,35		95,98		

Rostfria svetsade mejerirör EN 1.4301				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
25x1,2		0,74		
32x1,2		0,96		
38x1,2		1,15		
51x1,2		1,56		
63,5x1,6		2,33		
76,1x1,6		3,00		
101,6x2		4,99		

ROSTFRIA RÖR

Rostfria svetsade rör EN 1.4301/1.4307 polerade			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
25x1,5		0,88	
16x1,5		0,57	
20x1,5		0,70	
25x1,5		0,88	
30x1,5		1,07	
32x2		1,50	
35x1,5		1,26	
38x2		1,80	

Rostfria dekorationsrör EN 1.4307 slipade			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
8x1		0,18	
10x1		0,23	
12x1		0,28	
16x1		0,38	
18x1		0,43	
15x1,5		0,51	
20x1,5		0,70	
20x2		0,90	
22x1,5		0,77	
25x1,5		0,88	
25x2		1,15	
28x1,5		1,00	
30x1,5		1,07	
30x2		1,40	
32x1,25		0,95	
32x2		1,48	
38x1,5		1,37	
38x2		1,80	
40x1,5		1,45	
51x1,5		1,86	
51x2		2,45	

Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
6x1		0,13	
8x1		0,18	
10x1		0,23	
12x1		0,28	
14x1		0,32	
15x1,5		0,51	
16x1		0,38	
17x1		0,40	
18x1,5		0,62	

Syrafasta svetsade rör EN 1.4432 glödgade			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
18x1,5		0,62	
20x1,5		0,70	
20x2		0,90	
23x1,5		0,81	
25x1,5		0,88	
25x2		1,15	
28x1,5		1,00	
30x1,5		1,07	
30x2		1,40	

Forts.

RÖSTFRIA RÖR

35x1,5		1,26		
38x2		1,80		
44,5x2		2,13		
53x1,5		1,93		
54x2		2,60		
68x1,5		2,50		
69x2		3,36		
70x2		3,41		

Syrafasta svetsade rör EN 1.4432				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
84x2		4,11		
103x1,5		3,80		
104x2		5,10		
106x3		7,70		
108x4		10,40		
128x1,5		4,80		
129x2		6,40		
131x3		9,62		
154x2		7,60		
156x3		11,50		
158x4		15,40		
204x2		10,10		
205x2,5		12,70		
206x3		15,20		
208x4		20,40		
254x2		12,70		
255x2,5		15,90		
256x3		19,00		
304x2		15,20		
305x2,5		19,00		
306x3		22,80		
308x4		30,50		
355x2,5		21,80		
356x3		26,20		
406x3		30,30		
408x4		40,50		
456x3		33,60		
458x4		45,47		
506x3		37,80		
508x4		50,50		
608x4		45,30		
608x4		60,50		
708x4		70,51		
808x4		80,53		

Syrafasta svetsade rör EN 1.4432 glödgade, ISO				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
21,3x1,6		0,79		
21,3x2		0,95		
26,9x1,6		1,01		
26,9x2		1,25		
33,7x1,6		1,29		
33,7x2		1,59		
42,4x2		2,02		
48,3x1,6		1,87		
48,3x2		2,32		
60,3x1,6		2,35		

Forts.

RÖSTFRIA RÖR

60,3x2		2,92		
60,3x3		4,30		
76,1x2		3,71		

Syrafasta svetsade rör EN 1.4432 oglödgade betade, ISO				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
88,9x1,6		3,50		
88,9x2		4,35		
88,9x2,6		5,62		
88,9x3		6,45		
88,9x3,6		7,69		
88,9x4		8,50		
114,3x2		5,62		
114,3x2		7,27		
114,3x3		8,36		
139,7x2		6,90		
139,7x2,6		8,93		
139,7x3		10,27		
168,3x2		8,33		
168,3x2,6		10,79		
168,3x3		12,42		
168,3x4		16,46		
219,1x2		10,87		
219,1x3		16,23		
219,1x4		21,54		
273x2		13,57		
273x2,5		17,60		
273x3		20,28		
323,9x3		24,11		
457x4		45,37		

Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade, ISO				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
13,5x2,3		0,65		
17,2x1,6		0,63		
17,2x2,3		0,86		
21,3x2,6		1,22		
26,9x2,6		1,58		
30x2		1,40		
33,7x3,2		2,44		
42,4x3,2		3,14		
48,3x3,2		3,61		
60,3x3,6		5,11		
76,1x3,6		6,54		

Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade, ISO				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
21,3x2,77		1,29		
26,7x2,87		1,71		
33,4x2,77		2,12		
42,2x3,56		3,44		
48,3x3,68		4,11		
60,3x2,77		3,99		
60,3x3,91		5,52		
73x3,05		5,34		
88,9x2,11		4,59		
88,9x3,05		6,56		
88,9x5,49		11,47		

Forts.

ROSTFRIA RÖR

101,6x3,05		7,53		
114,3x2,11		5,93		
114,3x3,05		8,50		
168,3x3,4		14,04		
168,3x7,11		28,70		
219,1x3,76		20,27		
219,1x6,35		33,83		
273x4,19		28,20		
273x6,35		42,40		
355,6x4,78		41,99		
610x6,35		95,98		

Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 polerade				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
10x1		0,23		
12x1		0,28		
20x1,5		0,70		
22x1,5		0,77		
25x1,5		0,88		
25x2		1,15		
30x2		1,40		
38x2		1,80		
76,1x2		3,71		
42,4x3,2		3,14		
48,3x3,2		3,61		

Syrafasta sömlösa rör EN 1.4404				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
13,5x2,3		0,65		
17,2x2,3		0,86		
21,3x2,6		1,22		
26,9x2,6		1,58		
33,7x3,2		2,44		
42,4x3,2		3,14		
48,3x3,2		3,61		
60,3x3,6		5,11		
88,9x4		8,50		
108x4		10,42		

Syrafasta sömlösa hydraulrör EN 1.4404				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
6x1		0,13		
8x1		0,18		
10x1		0,23		
10x1,5		0,32		
10x2		0,40		
12x1		0,28		
12x1,5		0,39		
12x2		0,50		
15x1,5		0,50		
16x2		0,70		
16x1,5		0,55		
18x1,5		0,62		
16x2,5		0,85		
20x2		0,90		
22x1,5		0,77		
20x3		1,28		
22x2		1,00		

Forts.

ROSTFRIA RÖR

25x2		1,15		
28x2		1,29		
30x3		2,01		

Rostfria sömlösa hydraulrör EN 1.4306				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
20x3		1,28		
25x2,5		1,41		

Rostfria fyrkantrör EN 1.4301				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
10x10x1		0,30		
12x12x1		0,36		
15x15x1		0,46		
20x20x1.5		0,90		
25x25x1.2		0,93		
25x25x1.5		1,15		
30x30x1.5		1,37		
25x25x2		1,50		
30x30x2		1,84		
35x35x2		2,15		
40x40x1.5		1,86		
40x40x2		2,45		
40x40x3		3,76		
40x40x4		4,81		
45x45x2		2,78		
45x45x1.2		1,75		
50x50x2		3,08		
50x50x3		4,65		
50x50x4		5,96		
60x60x2		3,71		
60x60x3		5,49		
60x60x4		7,22		
60x60x5		8,90		
80x80x2		4,99		
80x80x3		7,53		
80x80x4		9,82		
80x80x5		12,40		
100x100x3		9,53		
100x100x4		12,40		
100x100x5		15,38		
120x120x4		15,03		
120x120x5		18,66		
150x150x4		18,62		
150x150x5		22,40		

Rostfria rektangulära rör EN 1.4301				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
20x10x1.5		0,67		
25x15x1.5		0,90		
30x15x1.5		1,00		
30x20x1.5		1,15		
40x20x1.5		1,37		
40x20x2		1,84		
40x30x2		2,15		
50x25x2		2,32		
50x30x2		2,45		
60x30x2		2,80		

Forts.

ROSTFRIA RÖR

60x30x3		4,13		
60x40x2		3,08		
60x40x3		4,65		
60x40x4		5,96		
80x40x2		3,71		
80x40x3		5,49		
80x40x4		7,22		
80x60x3		6,53		
100x40x2		4,38		
100x40x3		6,53		
100x40x4		8,45		
100x50x2		4,68		
100x50x3		6,95		
100x50x5		11,24		
100x60x3		7,53		
100x60x4		9,82		
120x60x4		11,05		
120x80x4		12,40		
120x80x5		15,38		
150x100x4		15,42		
150x100x5		18,80		

Rostfria fyrkantrör EN 1.4301 slipade				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
15x15x1.5		0,64		
20x20x1.5		0,90		
25x25x1.5		1,15		
25x25x2		1,50		
30x30x1.5		1,37		
30x30x2		1,84		
35x35x2		2,15		
40x40x1.5		1,86		
40x40x2		2,45		
40x40x3		3,76		
45x45x2		2,78		
50x50x2		3,08		
50x50x3		4,65		
60x60x2		3,71		
60x60x3		5,49		
100x100x4		12,40		

Rostfria rektangulära rör EN 1.4301 slipade				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
20x10x1.5		0,66		
30x15x1.5		1,00		
30x20x2		1,50		
40x20x1.5		1,37		
40x20x2		1,84		
50x20x1.5		1,62		
50x25x2		2,32		
50x30x2		2,45		
60x30x2		2,80		
60x40x2		3,08		
80x40x2		3,71		
100x50x2		4,68		
100x50x3		6,95		

ROSTFRIA RÖR

Syrafasta fyrkantrör EN 1.4571			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
20x20x1.5		0,90	
30x30x2		1,84	
40x40x2		2,45	
40x40x3		3,76	
50x50x2		3,08	
50x50x3		4,65	
60x60x3		5,49	
60x60x5		8,91	
80x80x3		7,53	
80x80x5		12,40	
100x100x4		12,40	
120x120x5		18,66	

Syrafasta rektangulära rör EN 1.4571			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
20x10x1.5		0,67	
30x15x1.5		1,00	
40x20x1.5		1,37	
40x20x2		1,84	
50x30x2		2,45	
60x40x3		4,65	
80x40x2		3,71	
100x50x3		6,95	
100x50x5		11,24	
100x60x4		9,82	
150x100x4		15,42	

Rostfria ämnesrör EN 1.4307			
Dimension mm.		Kg/m	Övrigt
32x16		5,10	
36x20		6,00	
36x25		4,60	
40x25		6,60	
45x20		10,80	
45x28		8,40	
45x32		6,90	
50x25		12,50	
50x36		8,20	
56x28		15,70	
56x36		12,50	
63x32		19,70	
63x40		16,00	
63x50		10,20	
71x36		25,00	
71x45		20,40	
71x56		13,20	
75x40		26,50	
80x50		26,40	
90x63		28,20	
90x71		21,20	
100x56		46,10	
100x71		33,90	
106x80		33,30	
112x63		56,50	
125x71		68,50	
125x100		39,20	

Forts.

ROSTFRIA RÖR

132x106		43,10		
160x112		86,50		
Syrafasta ämnesrör EN 1.4404				
Dimension mm.		Kg/m		Övrigt
32x16		5,10		
32x20		4,20		
36x20		6,00		
36x25		4,60		
40x20		8,00		
40x25		6,60		
40x28		5,60		
45x20		10,80		
45x28		8,40		
45x32		6,90		
50x25		12,50		
50x32		10,00		
50x36		8,20		
56x28		15,70		
56x36		12,50		
56x40		10,50		
63x32		19,70		
63x40		16,00		
63x50		10,20		
71x36		25,00		
71x45		20,40		
71x56		13,20		
75x40		26,50		
80x40		32,00		
80x50		25,40		
80x63		16,90		
85x45		33,20		
90x50		37,60		
90x63		28,20		
90x71		21,20		
95x50		43,00		
100x56		46,10		
100x63		39,30		
100x71		33,90		
100x80		25,10		
106x56		54,20		
106x71		42,10		
106x80		33,30		
112x63		56,50		
112x80		42,00		
112x90		31,00		
118x63		64,20		
118x90		40,20		
125x71		68,50		
125x80		60,20		
125x90		51,50		
125x100		39,20		
132x71		79,90		
132x90		61,20		
132x106		43,10		
140x80		85,20		
140x100		63,50		
140x112		47,90		

Forts.

ROSTFRIA RÖR

150x80		103,90		
150x95		87,80		
150x106		74,70		
150x125		47,80		
160x122		71,60		
160x112		86,50		
160x132		56,60		
170x140		64,00		
180x150		68,50		
180x125		110,40		
170x118		99,10		
160x90		113,80		
190x150		92,00		
190x160		73,10		
200x140		134,50		
200x160		97,80		
212x130		182,30		
212x170		109,70		
224x140		199,10		
224x180		121,00		
236x190		134,10		
250x200		153,80		