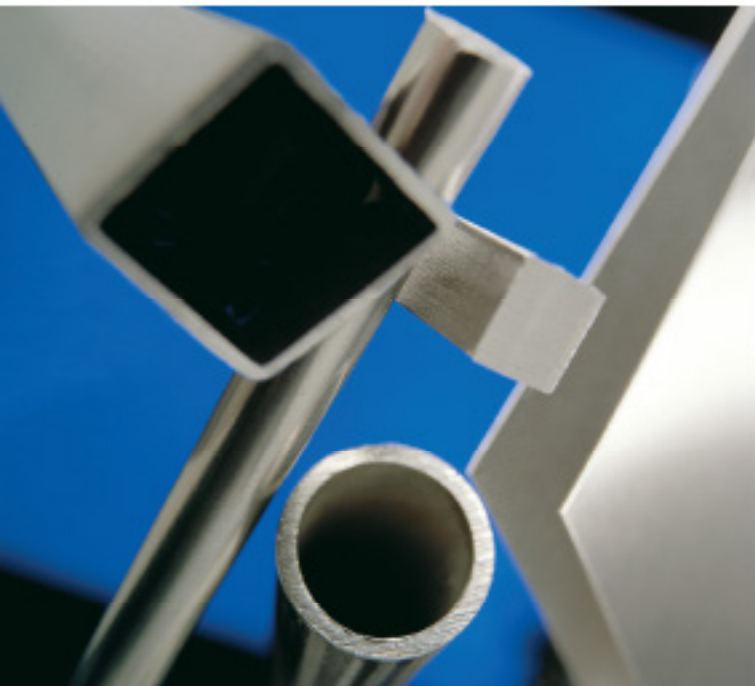


Januari 2020

Sortiment



Rostfri plåt

Rostfri stång

Rostfria profiler

Rostfria rör



BE GROUP

Innehållsförteckning

Rostfri plåt	Sidan
Rostfri plåt EN 1.4301 - kallvalsad 2B	1
Rostfri plåt EN 1.4301 - varmvalsad 1D	1
Rostfri plåt EN 1.4301 - kvartovalsad	2
Rostfri plåt EN 1.4301 - slipad DP40, fiberlaserplast	2
Rostfri plåt EN 1.4301 - slipad DP20, fiberlaserplast	2
Rostfri plåt EN 1.4301 - blankglödgd plastad	3
Rostfri plåt EN 1.4301 - mönstervalsad CS5	3
Syrafast plåt EN 1.4404 - kallvalsad 2B	3
Syrafast plåt EN 1.4404 - varmvalsad 1D	3
Syrafast plåt EN 1.4404 - kvartovalsad	4
Rostfri plåt EN 1.4462 - duplex	4
Rostfri plåt EN 1.4162 - LDX 2101	4
Rostfri plåt EN 1.4835 - värmebeständig	4
Rostfri tårplåt EN 1.4307	4
Rostfri stång & profiler	
Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 dragen h9	5
Rostfri rundstång EN 1.4305 dragen h9	5
Syrafast rundstång EN 1.4404 dragen h9	5
Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 slipad h9	5
Rostfri rundstång EN 1.4305 slipad h8/h9	6
Syrafast rundstång EN 1.4404 slipad h9	6
Syrafast rundstång EN 1.4460 slipad h9	6
Rostfri rundstång EN 1.4021, QT700	7
Rostfri rundstång EN 1.4057, QT900	7
Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 skalsvarvad	7
Rostfri rundstång EN 1.4305 skalsvarvad	8
Syrafast rundstång EN 1.4404 skalsvarvad	8
Syrafast rundstång EN 1.4460 skalsvarvad	9
Syrafast rundstång EN 1.4462 skalsvarvad	9
Rostfri plattstång EN 1.4301/1.4307 klippt	9
Rostfri plattstång EN 1.4301/1.4307 valsad	10
Syrafast plattstång EN 1.4404 klippt	11
Syrafast plattstång EN 1.4404 valsad	11
Rostfri vinkelstång EN 1.4301 liksidig	12
Rostfri vinkelstång EN 1.4301 oliksidig	12
Syrafast vinkelstång EN 1.4404 liksidig	13
Rostfri fyrkantstång EN 1.4301/1.4307	13
Syrafast fyrkantstång EN 1.4404	13
Rostfri sexkantstång EN 1.4305	13
Syrafast sexkantstång EN 1.4404	13
Rostfri T-profil EN 1.4301	14
Rostfri U-profil EN 1.4301	14

Forts.

Rostfria rör

	Sidan
Rostfria svetsade rör EN 1.4307 glödgade	15
Rostfria svetsade rör EN 1.4307	15
Rostfria svetsade rör EN 1.4307 glödgade, ISO	16
Rostfria svetsade rör EN 1.4307, ISO	16
Rostfria svetsade rör 304L glödgade	17
Rostfria svetsade rör 304L glödgade betade	17
Rostfria svetsade mejerirör EN 1.4301	17
Rostfria svetsade rör EN 1.4301/1.4307 polerade	18
Rostfria dekorationsrör EN 1.4307 slipade	18
Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade	18
Syrafasta svetsade rör EN 1.4432 glödgade	18
Syrafasta svetsade rör EN 1.4432	19
Syrafasta svetsade rör EN 1.4432 glödgade, ISO	19
Syrafasta svetsade rör EN 1.4432 oglödgade betade, ISO	20
Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade, ISO	20
Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade, ISO	20
Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 polerade	21
Syrafasta sömlösa rör EN 1.4404	21
Syrafasta sömlösa hydraulrör EN 1.4404	21
Rostfria sömlösa hydraulrör EN 1.4306	22
Rostfria kvadratiska rör EN 1.4301	22
Rostfria rektangulära rör EN 1.4301	22
Rostfria kvadratiska rör EN 1.4301 slipade	23
Rostfria rektangulära rör EN 1.4301 slipade	23
Syrafasta kvadratiska rör EN 1.4571	24
Syrafasta rektangulära rör EN 1.4571	24

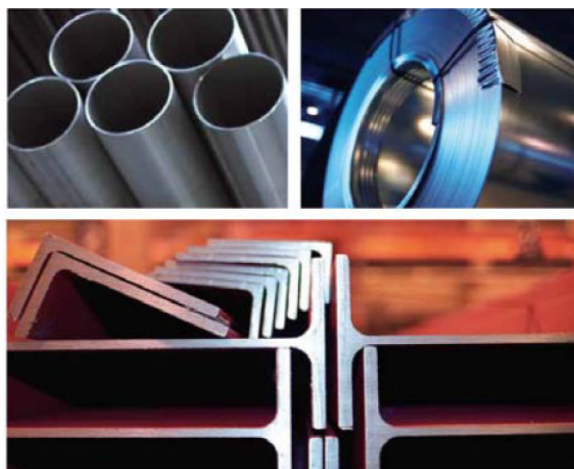
Se vår hemsida för information om gällande försäljningsvillkor.

Vi reserverar oss för eventuella tryckfel i denna publikation.

BE Groups sortiment omfattar:

- STÅL & RÖR
- SPECIALSTÅL
- ARMERING
- ROSTFRITT
- ALUMINIUM

För aktuell produktinformation se
www.begroup.se



ROSTFRI PLÅT

Rostfri plåt EN 1.4301 - kallvalsad 2B			
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x0,5	3101101525	8,00	
2000x1000x0,7	3101101595	11,20	
2500x1250x0,7	3101101665	17,60	
2000x1000x0,8	3101101735	12,80	
2000x1000x1	3101101840	16,00	
2500x1250x1	3101101910	25,00	
3000x1500x1	3101104045	36,00	
2000x1000x1,25	3101102050	20,00	
2500x1250x1,25	3101102120	31,25	
3000x1500x1,25	3101104115	45,00	
2000x1000x1,5	3101102190	24,00	
2500x1250x1,5	3101102295	37,50	
3000x1500x1,5	3101104185	54,00	
2000x1000x2	3101102610	32,00	
2500x1250x2	3101102680	50,00	
3000x1250x2	3101102750	60,00	
3000x1500x2	3101104255	72,00	
4000x2000x2	3101104745	128,00	
2000x1000x2,5	3101102820	40,00	
2500x1250x2,5	3101102890	62,50	
3000x1500x2,5	3101104360	90,00	
2000x1000x3	3101102960	48,00	
2500x1250x3	3101103030	75,00	
3000x1500x3	3101104430	108,00	
4000x2000x3	3101104815	192,00	
2000x1000x4	3101103170	64,00	
2500x1250x4	3101103240	100,00	
3000x1500x4	3101104500	144,00	
4000x2000x4	3101104850	256,00	
2000x1000x5	3101103310	80,00	
2500x1250x5	3101103380	125,00	
3000x1500x5	3101104605	180,00	
2000x1000x6	3101103415	96,00	
2500x1250x6	3101103485	150,00	
3000x1500x6	3101104640	216,00	

Rostfri plåt EN 1.4301 - varmvalsad 1D			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x3	3101125025	48,00	
2500x1250x3	3101125060	75,00	
3000x1500x3	3101125095	108,00	
2000x1000x4	3101125130	64,00	
2500x1250x4	3101125165	100,00	
3000x1500x4	3101125235	144,00	
4000x2000x4	3101125410	256,00	
2000x1000x5	3101125270	80,00	
2500x1250x5	3101125305	125,00	
3000x1500x5	3101125340	180,00	
4000x2000x5	3101125375	320,00	
6000x2000x5	3101125380	480,00	
2000x1000x6	3101125445	96,00	
2500x1250x6	3101125480	150,00	
3000x1500x6	3101125515	216,00	
4000x2000x6	3101125550	384,00	
2000x1000x8	3101125585	128,00	

Forts.

ROSTFRI PLÅT

2500x1250x8	3101125655	200,00	
3000x1500x8	3101125690	288,00	
4000x2000x8	3101125760	512,00	
2000x1000x10	3101125795	160,00	
2500x1250x10	3101125865	250,00	
3000x1500x10	3101125900	360,00	
2000x1000x12	3101125970	192,00	
3000x1500x12	3101126005	432,00	

Rostfri plåt EN 1.4301 - kvartvalsad			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x15	3101246040	240,00	
3000x1500x15	3101246075	540,00	
2000x1000x20	3101246110	320,00	
3000x1500x20	3101246145	720,00	
2000x1000x25	3101246111	400,00	
3000x1500x25	3101246180	900,00	
2000x1000x30	3101246112	480,00	
3000x1500x30	3101246200	1080,00	

Rostfri plåt EN 1.4301 - slipad DP40, fiberlaserplast			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x0,7	3100201310	11,20	
2500x1250x0,7	3100201465	17,50	
2000x1000x1	3100201775	16,00	
2500x1250x1	3100202085	25,00	
3000x1250x1	3100202240	30,00	
3050x1250x1	3100202395	30,50	
3000x1500x1	3100205805	36,00	
2000x1000x1,25	3100202550	20,00	
2500x1250x1,25	3100202705	31,25	
2000x1000x1,5	3100203015	24,00	
2500x1250x1,5	3100203325	37,50	
3000x1250x1,5	3100203480	45,00	
3000x1500x1,5	3100205960	54,00	
2000x1000x2	3100203790	32,00	
2500x1250x2	3100204100	50,00	
3000x1250x2	3100204255	60,00	
3000x1500x2	3100206115	72,00	
3050x1500x2	3100206270	73,20	
2000x1000x3	3100204410	48,00	
2500x1250x3	3100204720	75,00	
3000x1500x3	3100206425	108,00	
2000x1000x4	3100205030	64,00	
2500x1250x4	3100205185	100,00	

Rostfri plåt EN 1.4301 - slipad DP20, fiberlaserplast			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x0,7*	3100207001	11,20	
2500x1250x0,7	3100207002	17,50	
2000x1000x1	3100207004	16,00	
2500x1250x1	3100207005	25,00	
2000x1000x1,25*	3100207007	20,00	
2500x1250x1,25	3100207008	31,25	
2000x1000x1,5	3100207010	24,00	
2500x1250x1,5	3100207011	37,50	
2000x1000x2	3100207013	32,00	
2500x1250x2	3100207014	50,00	
2000x1000x3	3100207016	48,00	
2500x1250x3*	3100207017	75,00	

ROSTFRI PLÅT

Rostfri plåt EN 1.4301 - blankglöddad plastad			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
3000x1500x2	3100252870	72,00	

Rostfri plåt EN 1.4301 - mönstervalsad CS5			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2500x1250x1	3100154230	25,00	
2500x1250x1,5	3100154705	37,50	

Syrafast plåt EN 1.4404 - kallvalsad 2B			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x0,5	3101521055	8,00	
2000x1000x0,7	3101521110	11,20	
2000x1000x1	3101521220	16,00	
2500x1250x1	3101521880	25,00	
3000x1500x1	3101522650	36,00	
2000x1000x1,25	3101521295	20,00	
2500x1250x1,25	3101521990	31,25	
2000x1000x1,5	3101521330	24,00	
2500x1250x1,5	3101522100	37,50	
3000x1500x1,5	3101522760	54,00	
2000x1000x2	3101521385	32,00	
4000x2000x2	3101521410	128,00	
2500x1250x2	3101522210	50,00	
3000x1500x2	3101522870	72,00	
2000x1000x2,5	3101521495	40,00	
2500x1250x2,5	3101522265	62,50	
3000x1500x2,5	3101522980	90,00	
2000x1000x3	3101521550	48,00	
4000x2000x3	3101521571	192,00	
2500x1250x3	3101522320	75,00	
3000x1500x3	3101523035	108,00	
2000x1000x4	3101521660	64,00	
4000x2000x4	3101521700	256,00	
2500x1250x4	3101522430	100,00	
3000x1500x4	3101523145	144,00	
2000x1000x5	3101521770	80,00	
2500x1250x5	3101522540	125,00	
3000x1500x5	3101523255	180,00	
2000x1000x6	3101521825	96,00	
2500x1250x6	3101522595	150,00	
3000x1500x6	3101523310	216,00	

Syrafast plåt EN 1.4404 - varmvalsad 1D			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x3	3101543475	48,00	
2000x1000x4	3101543530	64,00	
2500x1250x4	3101544025	100,00	
3000x1500x4	3101543585	144,00	
2000x1000x5	3101543640	80,00	
2500x1250x5	3101544080	125,00	
3000x1500x5	3101543695	180,00	
2000x1000x6	3101543750	96,00	
2500x1250x6	3101544135	150,00	
3000x1500x6	3101544410	216,00	
2000x1000x8	3101543805	128,00	
2500x1250x8	3101544190	200,00	
3000x1500x8	3101544465	288,00	
2000x1000x10	3101543860	160,00	
2500x1250x10	3101543970	250,00	
3000x1500x10	3101544575	360,00	

Forts.

ROSTFRI PLÅT

2000x1000x12	3101543915	192,00	
2500x1250x12	3101544245	300,00	
3000x1500x12	3101544520	432,00	

Syrafast plåt EN 1.4404 - kvartovalsad			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x15	3101233930	240,00	
2500x1250x15	3101234300	375,00	
3000x1500x15	3101234590	540,00	
2000x1000x20	3101233945	320,00	
3000x1500x20	3101234600	720,00	
2000x1000x25	3101233950	400,00	
3000x1500x25	3101233963	900,00	
2000x1000x30	3101233955	480,00	
3000x1500x30	3101234610	1080,00	
3000x1500x40	3101234605	1440,00	

Rostfri plåt EN 1.4462 - duplex			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
3000x1500x2	3101551555	72,00	
3000x1500x3	3101552110	108,00	
3000x1500x4	3101552665	144,00	
3000x1500x5	3101553220	180,00	
3000x1500x6	3101553775	216,00	
3000x1500x8	3101134330	216,00	
3000x1500x10	3101135440	360,00	
3000x1500x12	3101135995	432,00	
3000x1500x15	3101136550	540,00	
3000x1500x20	3101137105	720,00	

Rostfri plåt EN 1.4162 - LDX 2101			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
3000x1500x2	3100294102	72,00	
3000x1500x3	3100294104	108,00	
3000x1500x4	3100294105	144,00	
4000x2000x4	3100294110	256,00	
4000x2000x5	3100294120	320,00	
4000x2000x6	3100294130	384,00	
4000x2000x8	3100294140	512,00	
4000x2000x10	3100294150	640,00	

Rostfri plåt EN 1.4835 - värmebeständig			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
2000x1000x1,5	3101531230	24,00	
2000x1000x2	3101531345	32,00	
3000x1500x2	3101532035	72,00	
2000x1000x3	3101531460	48,00	
3000x1500x3	3101532150	108,00	
2000x1000x4	3101531575	64,00	
3000x1500x4	3101532265	144,00	
2000x1000x5	3101531690	80,00	
3000x1500x5	3101532380	180,00	
3000x1500x6	3101532495	216,00	
3000x1500x8	3101532840	216,00	
3000x1500x10	3101532955	360,00	

Rostfri tårplåt EN 1.4307			
Dimension mm	Artikelnummer	Kg/st	Övrigt
3000x1250x3	3101595096	114,00	
3000x1250x4	3101595341	162,00	

ROSTFRI STÅNG

Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 dragen h9				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
3	3103101000	0,06	3000	h9
4	3103101110	0,10	3000	h9
5	3103101275	0,15	3000	h9
6	3103101495	0,22	3000	h9
8	3103101715	0,40	3000	h9
10	3103102045	0,62	3000	h9
12	3103102265	0,89	3000	h9
14	3103102485	1,21	3000	h9
15	3103102595	1,39	3000	h9
16	3103102815	1,58	3000	h9
18	3103103035	2,00	3000	h9
19	3103103145	2,23	3000	h9
20	3103103200	2,47	3000	h9
22	3103103641	3,00	3000	h9
25	3103103800	3,90	3000	h9

Rostfri rundstång EN 1.4305 dragen h9				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
6	3102081330	0,22	3000	h9
7	3102081440	0,30	3000	h9
10	3102081880	0,62	3000	h9
12	3102082210	0,89	3000	h9
13	3102082320	1,04	3000	h9
15	3102082595	1,39	3000	h9
16	3102082760	1,58	3000	h9
19	3102083090	2,23	3000	h9
20	3102083310	2,47	3000	h9
22	3102083420	3,00	3000	h9
25	3102083585	3,85	3000	h9

Syrafast rundstång EN 1.4404 dragen h9				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
5	3102137975	0,15	3000	h9
6	3102138065	0,22	3000	h9
8	3102138155	0,40	3000	h9
10	3102138245	0,62	3000	h9
12	3102138335	0,89	3000	h9
13	3102138425	1,04	3000	h9
14	3102138515	1,21	3000	h9
15	3102138605	1,39	3000	h9
16	3102138695	1,58	3000	h9
18	3102138785	2,00	3000	h9
19	3102138875	2,23	3000	h9
20	3102138965	2,47	3000	h9
22	3102132081	3,00	3000	h9
25	3102132351	3,90	3000	h9
28	3102132621	4,80	3000	h9

Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 slipad h9				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
5	3103101385	0,15	3000	h9
6	3103101605	0,22	3000	h9
8	3103101825	0,40	3000	h9
10	3103102155	0,62	3000	h9
12	3103102375	0,89	3000	h9
15	3103102705	1,39	3000	h9
16	3103102925	1,58	3000	h9
20	3103103365	2,47	3000	h9
22	3103103640	3,00	3000	h9
25	3103103970	3,85	3000	h9
30	3103104465	5,55	3000	h9
32	3103104795	6,30	3000	h9

Forts.

ROSTFRI STÅNG

35	3103105125	7,55	3000	h9
40	3103105620	9,87	3000	h9
45	3103105950	12,48	3000	h9
50	3103106280	15,41	5000	h9

Rostfri rundstång EN 1.4305 slipad h8/h9

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
3	3102081000	0,06	3000	h8
4	3102081055	0,10	3000	h8
5	3102081110	0,15	3000	h8
6	3102081220	0,22	3000	h8
7	3102081385	0,30	3000	h8
8	3102081495	0,40	3000	h8
10	3102081770	0,62	3000	h8
12	3102082100	0,89	3000	h8
14	3102082375	1,21	3000	h8
15	3102082485	1,39	3000	h8
16	3102082650	1,58	3000	h8
17	3102082870	1,78	3000	h8
18	3102082980	2,00	3000	h8
20	3102083145	2,47	3000	h8
22	3102083475	2,98	3000	h9
25	3102083640	3,85	3000	h9
28	3102083805	4,83	3000	h9
30	3102083970	5,55	3000	h9
32	3102084135	6,31	3000	h9
35	3102084300	7,55	3000	h9
40	3102084465	9,86	3000	h9
45	3102084630	12,48	3000	h9
50	3102084795	15,41	3000	h9
60	3102084960	22,20	3000	h9

Syrafast rundstång EN 1.4404 slipad h9

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
4	3102121000	0,10	3000	h9
5	3102121045	0,15	3000	h9
6	3102121090	0,22	3000	h9
8	3102121135	0,40	3000	h9
10	3102121180	0,62	3000	h9
12	3102121270	0,89	3000	h9
14	3102121450	1,21	3000	h9
15	3102121540	1,39	3000	h9
16	3102121630	1,58	3000	h9
18	3102121720	2,00	3000	h9
20	3102121855	2,47	3000	h9
22	3102122080	2,98	4500	h9
25	3102122350	3,85	4500	h9
28	3102122620	4,83	4500	h9
30	3102122890	5,55	4500	h9
35	3102123295	7,55	4500	h9
40	3102123700	9,87	4500	h9
45	3102123970	12,48	4500	h9
50	3102124240	15,40	4500	h9

Syrafast rundstång EN 1.4460 slipad h9

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
20	3102141000	2,47	4500	h9
22	3102141270	2,98	4500	h9
25	3102141405	3,85	4500	h9
30	3102141720	5,55	4500	h9
35	3102141855	7,55	4500	h9
40	3102142125	9,87	4500	h9
45	3102142305	12,48	4500	h9
50	3102142575	15,41	4500	h9
55	3102142845	18,70	4500	h9

Forts.

ROSTFRI STÅNG

60	3102143115	22,20	6000	h9
70	3102143520	30,21	4500	h9
80	3102143925	39,46	5500	h9
90	3102144330	49,90	4500	h9

Rostfri rundstång EN 1.4021, QT700

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
16	3102061000	1,58	5000	K12
19	3102061055	2,23	5000	K12
22	3102061110	2,98	5000	K12
25	3102061165	3,85	5000	K12
28	3102061220	4,83	5000	K12
30	3102061385	5,55	5000	K12
32	3102061440	6,31	5000	K12
35	3102061495	7,55	5000	K12
38	3102061550	8,90	5000	K12
40	3102061605	9,86	5000	K12
45	3102061660	12,50	5000	K12
50	3102061715	15,40	5000	K12
55	3102061770	18,60	4500	K12
60	3102061825	22,20	4500	K12
65	3102061880	26,00	4500	K12
70	3102061935	30,20	4500	K12
75	3102061990	34,70	4500	K12
80	3102062100	39,40	4500	K12
85	3102062155	44,50	4500	K12
100	3102062265	61,60	4500	K12
140	3102062430	120,80	4500	K12

Rostfri rundstång EN 1.4057, QT900

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
16	3102071000	1,60	5000	K12
22	3102071110	3,00	5000	K12
25	3102071165	3,90	5000	K12
28	3102071220	4,83	5000	K12
32	3102071330	6,31	5000	K12
40	3102071550	9,86	5000	K12
45	3102071605	12,50	5000	K12
50	3102071660	15,40	5000	K12
55	3102071825	18,60	4500	K12
60	3102071880	22,20	4500	K12
65	3102071935	26,00	4500	K12
70	3102071990	30,20	4500	K12
75	3102072100	34,70	4500	K12
80	3102072265	39,40	4500	K12
85	3102072595	44,50	4500	K12
90	3102072760	49,90	4500	K12
100	3102072925	61,60	4500	K12
110	3102073200	74,60	4500	K12
150	3102073310	139,00	2500	K12
160	3102073420	158,00	2500	K13

Rostfri rundstång EN 1.4301/1.4307 skalsvarvad

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
22	3102023475	2,98	5000	K12
25	3102023805	3,85	5000	K12
28	3102024135	4,83	5000	K12
30	3102024300	5,55	5000	K12
32	3102024630	6,31	5000	K12
35	3102024960	7,55	5000	K12
38	3102025290	8,90	5000	K12
40	3102025455	9,86	5000	K12
45	3102025785	12,50	5000	K12
50	3102026115	15,40	5000	K12
55	3102026445	18,70	4500	K12
60	3102026610	22,00	4500	K12

Forts.

ROSTFRI STÅNG

65	3102026775	26,00	4500	K12
70	3102026940	30,20	4500	K12
75	3102027105	34,70	4500	K12
80	3102027380	39,50	4500	K12
85	3102027545	44,50	4500	K12
90	3102027710	49,90	4500	K12
100	3102027875	61,70	4500	K12
105	3102028040	68,00	4500	K12
110	3102028205	74,60	4500	K12
120	3102028370	88,70	4500	K12
140	3102028535	121,00	4500	K12
150	3102028700	139,00	2500	K13
160	3102028865	158,00	2500	K13
170	3102029030	178,10	2500	K13
180	3102029195	199,80	2500	K13

Rostfri rundstång EN 1.4305 skalsvarvad

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
28	3103215015	4,80	5000	K12
30	3103215070	5,60	5000	K12
35	3103215125	7,60	5000	K12
38	3103215180	8,90	5000	K12
40	3103215235	9,90	5000	K12
45	3103215290	12,50	5000	K12
50	3103215345	15,40	5000	K12
60	3103215400	22,20	4500	K12
70	3103215600	30,20	4500	K12

Syrafast rundstång EN 1.4404 skalsvarvad

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
22	3102111945	2,98	5000	K11
25	3102112215	3,85	5000	K12
28	3102112485	4,83	5000	K12
30	3102112755	5,55	5000	K12
32	3102113025	6,31	5000	K12
35	3102113160	7,55	5000	K12
38	3102113430	8,90	5000	K12
40	3102113565	9,86	5000	K12
45	3102113835	12,50	5000	K12
50	3102114105	15,40	4500	K12
55	3102114375	18,70	4500	K12
60	3102114510	22,20	5500	K12
65	3102114645	26,00	4500	K12
70	3102114780	30,20	4500	K12
75	3102114915	34,70	4500	K12
80	3102115050	39,50	4500	K12
85	3102115185	44,50	4500	K12
90	3102115320	49,90	4500	K12
95	3102115455	55,60	4500	K12
100	3102115590	61,70	4500	K12
105	3102115725	68,00	4500	K12
110	3102115860	74,60	4500	K12
115	3102115995	81,50	4500	K12
120	3102116130	88,80	4500	K12
125	3102116265	96,30	4500	K12
140	3102116400	121,00	4500	K12
150	3102116535	139,00	2500	K13
160	3102116670	158,00	2500	K13
170	3102116805	178,00	2500	K13
180	3102116940	200,00	2500	K13
190	3102117075	222,50	2500	K13
200	3102117210	247,00	2500	K13
220	3102117345	298,30	2500	K13
250	3102117480	385,00	2500	K13
280	3102117615	483,10	2500	K13
300	3102117750	554,90	2500	K13

ROSTFRI STÅNG

Syrafast rundstång EN 1.4460 skalsvarvad				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
22	3102151135	2,98	5000	
28,6	3102151675	5,05	5000	
36	3102151990	7,99	5000	
41	3102152260	10,36	5000	2-3 dgr
46	3102152440	13,05	5000	
51,2	3102152710	16,20	5000	
56,2	3102152980	19,60	5000	
61,2	3102153250	23,20	5000	
66,2	3102153385	27,00	5000	
71,4	3102153655	31,50	5000	
76,4	3102153790	36,00	5000	
81,4	3102154060	41,00	5000	
86,4	3102154195	46,10	5000	
91,4	3102154465	51,20	5000	
96,4	3102154600	57,40	5000	
102	3102154735	64,20	5000	
107	3102154870	70,70	5000	
112	3102155005	77,50	5000	
117	3102155140	84,30	5000	
122	3102155275	92,00	5000	
127	3102155410	99,70	5000	2-3 dgr
132	3102155545	107,40	5000	
143	3102155680	126,80	5000	
173	3102155815	184,40	5000	
184	3102155950	208,00	5000	
224	3102156085	310,00	5000	
255	3102156130	402,50	5000	

Syrafast rundstång EN 1.4462 skalsvarvad				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
85	3102161115	44,50	6000	2-3 dgr

Rostfri plattstång EN 1.4301/1.4307 klippt				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
15x3	3103011000	0,35	5000	
20x3	3103011105	0,47	5000	
25x3	3103011150	0,60	5000	
30x3	3103011195	0,70	5000	
40x3	3103011255	0,94	5000	
50x3	3103011300	1,18	5000	
15x4	3103011345	0,47	5000	
20x4	3103011375	0,63	5000	
25x4	3103011450	0,79	5000	
30x4	3103011495	0,94	5000	
40x4	3103011540	1,26	5000	
50x4	3103011600	1,57	5000	
20x5	3103011675	0,80	5000	
25x5	3103011720	0,98	5000	
30x5	3103011765	1,18	5000	
35x5	3103011810	1,40	5000	
40x5	3103011870	1,57	5000	
50x5	3103011915	1,96	5000	
60x5	3103011960	2,36	5000	
15x6	3103012050	0,71	5000	
20x6	3103012095	0,94	5000	
25x6	3103012140	1,18	5000	
30x6	3103012185	1,41	5000	
35x6	3103012230	1,65	5000	
40x6	3103012275	1,88	5000	
50x6	3103012320	2,36	5000	
60x6	3103012365	2,83	5000	
70x6	3103012410	3,30	5000	
80x6	3103012500	3,77	5000	
100x6	3103012545	4,71	5000	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

25x8	3103012635	1,57	5000	
30x8	3103012725	1,88	5000	
40x8	3103012815	2,51	5000	
50x8	3103012860	3,14	5000	
60x8	3103012905	3,77	5000	
80x8	3103012995	5,02	5000	
100x8	3103013040	6,28	5000	
40x10	3103013265	3,14	5000	
50x10	3103013310	3,92	5000	
60x10	3103013355	4,71	5000	
70x10	3103013400	5,50	5000	
80x10	3103013445	6,28	5000	
100x10	3103013490	7,85	5000	
140x10	3103013535	11,00	5000	
150x10	3103013580	11,80	5000	
40x12	3103013715	3,77	5000	
50x12	3103013760	4,71	5000	
60x12	3103013805	5,65	5000	
75x12	3103013895	7,06	5000	
80x12	3103013940	7,54	5000	
100x12	3103013970	9,42	5000	
150x12	3103014030	14,10	5000	

Rostfri plattstång EN 1.4301/1.4307 valsad

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
20x4	3103011420	0,63	4500	
20x5	3103011030	0,79	4500	
15x5	3103011645	0,59	5000	
12x6	3103012005	0,57	4500	
20x8	3103012590	1,26	4500	
25x8	3103012680	1,57	4500	
20x10	3103013085	1,57	4500	
25x10	3103013130	1,96	4500	
30x10	3103013175	2,36	4500	
35x10	3103013220	2,75	4500	
25x12	3103013625	2,36	4500	
30x12	3103013670	2,83	4500	
70x12	3103013850	6,59	4500	
25x15	3103014075	2,94	4500	
30x15	3103014120	3,53	4500	
35x15	3103014165	4,12	4500	
40x15	3103014210	4,71	4500	
50x15	3103014255	5,89	4500	
60x15	3103014300	7,06	4500	
70x15	3103014345	8,24	4500	
80x15	3103014390	9,42	4500	
100x15	3103014435	11,80	4500	
150x15	3103014480	17,66	4500	
30x20	3103014525	4,71	4500	2-3 dgr
35x20	3103014570	5,50	4500	
40x20	3103014615	6,29	4500	
50x20	3103014660	7,85	4500	
60x20	3103014705	9,42	4500	
70x20	3103014750	11,00	4500	
80x20	3103014795	12,60	4500	
100x20	3103014840	15,70	4500	
150x20	3103014885	23,55	4500	
35x25	3103014930	6,87	4500	
40x25	3103014975	7,85	4500	
50x25	3103015020	9,81	4500	
60x25	3103015065	11,80	4500	
75x25	3103015110	14,70	4500	
100x25	3103015155	19,63	4500	
50x30	3103015200	11,80	4500	
60x30	3103015245	14,10	4500	
80x30	3103015290	18,84	4500	
100x30	3103015335	23,55	4500	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

50x40	3103015380	15,70	4500	2-3 dgr
60x40	3103015425	18,84	4500	
80x40	3103015470	25,10	4500	

Syrafast plattstång EN 1.4404 klippt				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
15x3	3104611045	0,35	5000	
20x3	3104611075	0,47	5000	
25x3	3104611120	0,59	5000	
30x3	3104611165	0,71	5000	
40x3	3104611210	0,94	5000	
50x3	3104611255	1,18	5000	
20x4	3104611300	0,63	5000	
25x4	3104611345	0,79	5000	
30x4	3104611390	0,94	5000	
40x4	3104611435	1,26	5000	
50x4	3104611480	1,57	5000	
20x5	3104611525	0,79	5000	
25x5	3104611570	0,98	5000	
30x5	3104611615	1,18	5000	
40x5	3104611660	1,57	5000	
50x5	3104611705	1,96	5000	
60x5	3104611750	2,40	5000	
20x6	3104611800	0,94	5000	
25x6	3104611825	1,18	5000	
30x6	3104611870	1,41	5000	
35x6	3104611915	1,65	5000	
40x6	3104611960	1,88	5000	
50x6	3104612005	2,36	5000	
60x6	3104612050	2,83	5000	
75x6	3104612095	3,53	5000	
80x6	3104612140	3,77	5000	
100x6	3104612185	4,71	5000	
25x8	3104612275	1,57	5000	
30x8	3104612320	1,88	5000	
35x8	3104612365	2,20	5000	
40x8	3104612380	2,51	5000	
50x8	3104612425	3,14	5000	
60x8	3104612470	3,77	5000	
80x8	3104612515	5,02	5000	
100x8	3104612560	6,28	5000	
40x10	3104612785	3,14	5000	
50x10	3104612830	3,92	5000	
60x10	3104612875	4,71	5000	
70x10	3104612920	5,50	5000	
80x10	3104612965	6,28	5000	
100x10	3104613010	7,85	5000	
150x10	3104613055	11,80	5000	
40x12	3104613190	3,77	5000	
50x12	3104613235	4,71	5000	
60x12	3104613280	5,65	5000	
80x12	3104613370	7,54	5000	
100x12	3104613415	9,42	5000	
150x12	3104613460	14,10	5000	

Syrafast plattstång EN 1.4404 valsad				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
20x8	3104612230	1,26	4500	
20x10	3104612605	1,57	4500	
25x10	3104612650	1,96	4500	
30x10	3104612695	2,36	4500	
35x10	3104612740	2,75	4500	
25x12	3104613100	2,36	4500	
30x12	3104613145	2,83	4500	
70x12	3104613325	6,72	4500	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

25x15	3104613505	2,94	4500	
30x15	3104613550	3,53	4500	
35x15	3104613595	4,12	4500	
40x15	3104613640	4,71	4500	
50x15	3104613685	5,89	4500	
60x15	3104613730	7,06	4500	
70x15	3104613775	8,24	4500	
80x15	3104613820	9,42	4500	
100x15	3104613865	11,80	4500	
40x20	3104613910	6,28	4500	
50x20	3104613955	7,85	4500	
60x20	3104614000	9,42	4500	
70x20	3104614045	11,00	4500	
80x20	3104614090	12,60	4500	
100x20	3104614135	15,70	4500	
150x20	3104614180	23,60	4500	
50x25	3104614270	9,81	4500	
50x30	3104614360	11,80	4500	
60x30	3104614405	14,10	4500	
70x30	3104614450	16,50	4500	
80x30	3104614495	18,80	4500	
60x40	3104614585	18,84	4500	
80x40	3104614630	25,12	4500	
65x45	3104614600	23,10	4500	

Rostfri vinkelstång EN 1.4301 liksidig				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
20x20x3	3105101000	0,88	6000	
25x25x3	3105101165	1,12	6000	
30x30x3	3105101330	1,36	6000	
30x30x4	3105101495	1,78	6000	
40x40x4	3105101660	2,42	6000	
50x50x5	3105101825	3,77	6000	
60x60x6	3105101990	5,42	6000	
70x70x7	3105102155	7,38	6000	
80x80x8	3105102320	9,66	6000	
100x100x10	3105102485	15,20	6000	
120x120x10	3105102650	18,10	6000	
130x130x12	3105102815	23,80	6000	
150x150x13	3105102980	29,80	6000	
200x200x13	3105103145	40,20	6000	

Rostfri vinkelstång EN 1.4301 oliksidig				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
40x20x3	3105133750	1,37	6000	
30x20x4	3105133915	1,47	6000	
50x30x5	3105134410	2,98	6000	
60x30x5	3105134575	3,40	6000	
60x40x5	3105134740	3,80	6000	
70x50x6	3105135070	5,47	6000	
80x40x6	3105135235	5,47	6000	
100x50x6	3105135400	6,91	6000	
100x50x8	3105135730	9,09	6000	
120x80x8	3105135895	12,20	6000	
130x65x8	3105136060	11,80	6000	2-3 dgr
150x100x10	3105136390	19,00	6000	
200x100x12	3105136555	27,40	6000	

ROSTFRI STÅNG

Syrafast vinkelstång EN 1.4404 liksidig				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
20x20x3	3105501000	0,88	6000	
25x25x3	3105501195	1,12	6000	
30x30x3	3105501390	1,36	6000	
30x30x4	3105501585	1,78	6000	
40x40x4	3105501780	2,42	6000	
50x50x5	3105501975	3,77	6000	
60x60x6	3105502170	5,42	6000	
70x70x7	3105502365	7,38	6000	
80x80x8	3105502560	9,66	6000	
100x100x10	3105502755	15,20	6000	

Rostfri fyrkantstång EN 1.4301/1.4307				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
10	3104011000	0,79	4000	
12	3104011165	1,13	4000	
15	3104011330	1,77	4000	
20	3104011495	3,14	4000	
25	3104011660	4,91	4000	
30	3104011825	7,06	4000	
32	3104011990	8,04	4000	
35	3104012155	9,62	4000	
40	3104012320	12,60	4000	
50	3104012485	19,60	4000	

Syrafast fyrkantstång EN 1.4404				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
10	3105701000	0,79	4000	
12	3105701195	1,13	4000	
15	3105701390	1,77	4000	
20	3105701585	3,14	4000	
25	3105701780	4,91	4000	
30	3105701975	7,07	4000	
32	3105702170	8,04	4000	
35	3105702365	9,62	4000	
40	3105702560	12,56	4000	
50	3105702755	19,60	4000	
60	3105702950	28,30	4000	

Rostfri sexkantstång EN 1.4305				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
17	3106011000	1,97	3000	
19	3106011165	2,50	3000	
22	3106011330	3,29	3000	
24	3106011495	3,86	3000	
27	3106011660	4,96	3000	
30	3106011825	6,12	3000	
32	3106011990	6,96	3000	
36	3106012155	8,81	3000	
41	3106012320	11,43	3000	

Syrafast sexkantstång EN 1.4404				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
11	3106021000	0,82	3000	
13	3106021195	1,15	3000	
17	3106021390	1,97	3000	
19	3106021585	2,48	3000	
22	3106021780	3,29	3000	
24	3106021975	3,92	3000	
27	3106022170	5,72	3000	
30	3106022365	6,12	3000	
32	3106022560	8,04	3000	

Forts.

ROSTFRI STÅNG

36	3106022755	8,81	3000	
41	3106022950	11,43	3000	
46	3106023145	14,39	3000	

Rostfri T-profil EN 1.4301

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
30x30x3	3105251495	1,37	6000	
40x40x4	3105251990	2,42	6000	
50x50x5	3105252320	3,80	6000	
60x60x6	3105252485	5,47	6000	
80x80x8	3105252650	9,70	6000	2-3 dgr
100x100x10	3105252815	15,10	6000	2-3 dgr

Rostfri U-profil EN 1.4301

Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längd mm	Övrigt/ledtid
40x20x4x4.5	3105151660	2,97	6000	
50x25x5x6.0	3105151825	3,59	6000	2-3 dgr
60x30x6x6.0	3105151990	5,10	6000	
65x42x5.5x7.5	3105152320	7,10	6000	
80x45x6x8	3105152485	8,65	6000	
100x50x6x8.5	3105152650	10,60	6000	
120x55x7x9	3105152815	13,40	6000	
140x60x7x10	3105152980	16,20	6000	
160x65x7.5x10.5	3105153145	18,80	6000	
200x75x8.5x11.5	3105153310	25,30	6000	

ROSTFRIA RÖR

Rostfria svetsade rör EN 1.4307 glödgade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
6x1	3100061030	0,13	6m	2-3 dgr
8x1	3100061060	0,18	6m	2-3 dgr
10x1	3100061120	0,23	6m	2-3 dgr
12x1	3100061180	0,28	6m	2-3 dgr
15x1,5	3100061390	0,51	6m	2-3 dgr
16x1	3100061450	0,38	6m	2-3 dgr
18x1	3100061540	0,43	6m	2-3 dgr
18x1,5	3100061600	0,62	6m	2-3 dgr
20x1,5	3100061660	0,70	6m	2-3 dgr
20x2	3100141690	0,90	6m	2-3 dgr
22x1,5	3100141900	0,77	6m	2-3 dgr
23x1,5	3100141990	0,81	6m	2-3 dgr
25x1,5	3100142020	0,88	6m	2-3 dgr
25x2	3100142080	1,15	6m	2-3 dgr
28x1,5	3100142320	1,00	6m	2-3 dgr
30x1	3100061000	0,73	6m	2-3 dgr
30x1,5	3100142380	1,07	6m	2-3 dgr
30x2	3100142410	1,40	6m	2-3 dgr
35x1,5	3100142740	1,26	6m	2-3 dgr
38x1,5	3100142800	1,37	6m	2-3 dgr
38x2	3100142830	1,80	6m	2-3 dgr
43x1,5	3100143100	1,56	6m	2-3 dgr
44,5x2	3100143130	2,13	6m	2-3 dgr
51x2	3100143400	2,45	6m	2-3 dgr
54x2	3100143460	2,60	6m	2-3 dgr
68x1,5	3100143700	2,50	6m	2-3 dgr
69x2	3100143730	3,36	6m	2-3 dgr
70x2	3100143750	3,41	6m	2-3 dgr

Rostfria svetsade rör EN 1.4307				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
83x1,5	3106633971	3,06	6m	2-3 dgr
84x2	3106634000	4,11	6m	2-3 dgr
103x1,5	3106634270	3,80	6m	2-3 dgr
104x2	3106634301	5,10	6m	2-3 dgr
106x3	3106634330	7,70	6m	2-3 dgr
128x1,5	3106634660	4,80	6m	2-3 dgr
129x2	3106634690	6,40	6m	2-3 dgr
131x3	3106634720	9,60	6m	2-3 dgr
153x1,5	3106634870	5,70	6m	2-3 dgr
154x2	3106634900	7,60	6m	2-3 dgr
156x3	3106634930	11,50	6m	2-3 dgr
203x1,5	3106635170	7,60	6m	2-3 dgr
204x2	3106635200	10,10	6m	2-3 dgr
205x2,5	3106635230	12,70	6m	2-3 dgr
206x3	3106635260	15,20	6m	2-3 dgr
254x2	3106635500	12,70	6m	2-3 dgr
255x2,5	3106635530	15,90	6m	2-3 dgr
256x3	3106635560	19,00	6m	2-3 dgr
304x2	3106635800	15,20	6m	2-3 dgr
306x3	3106635860	22,80	6m	2-3 dgr
355x2,5	3106636160	21,80	6m	2-3 dgr
356x3	3106636280	26,05	6m	2-3 dgr
406x3	3106636310	30,30	6m	2-3 dgr
408x4	3106636430	40,50	6m	2-3 dgr

Forts.

ROSTFRIA RÖR

506x3	3106636520	37,80	6m	2-3 dgr
508x4	3106636550	50,50	6m	2-3 dgr
606x3	3106636610	45,30	6m	2-3 dgr
708x4	3106636641	70,51	6m	2-3 dgr

Rostfria svetsade rör EN 1.4307 glödgade, ISO				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
13,5x2,3	3100061240	0,65	6m	2-3 dgr
17,2x2,3	3100061510	0,86	6m	2-3 dgr
21,3x1,6	3100141720	0,79	6m	2-3 dgr
21,3x2	3100141750	0,95	6m	2-3 dgr
21,3x2,6	3100141810	1,22	6m	2-3 dgr
26,9x1,6	3100142200	1,01	6m	2-3 dgr
26,9x2,6	3100142260	1,58	6m	Oglödgad, betad, 2-3 dgr
26,9x2,6	3100142290	1,58	6m	2-3 dgr
33,7x1,6	3100142590	1,29	6m	2-3 dgr
33,7x2	3100142650	1,59	6m	2-3 dgr
33,7x3,2	3100142680	2,44	6m	Oglödgad, betad, 2-3 dgr
33,7x3,2	3100142710	2,40	6m	2-3 dgr
42,4x1,6	3100142950	1,64	6m	2-3 dgr
42,4x2	3100143010	2,02	6m	2-3 dgr
42,4x3,2	3100143040	3,14	6m	Oglödgad, betad, 2-3 dgr
42,4x3,2	3100143070	3,14	6m	2-3 dgr
48,3x1,6	3100143160	1,87	6m	2-3 dgr
48,3x2	3100143250	2,32	6m	2-3 dgr
48,3x3,2	3100143310	3,61	6m	Oglödgad, 2-3 dgr
48,3x3,2	3100143340	3,61	6m	2-3 dgr
60,3x1,6	3100143490	2,35	6m	2-3 dgr
60,3x2	3100143550	2,92	6m	2-3 dgr
60,3x3,6	3100143610	5,11	6m	2-3 dgr
76,1x1,6	3100143790	2,98	6m	2-3 dgr
76,1x2	3100143820	3,71	6m	2-3 dgr
76,1x3,6	3100143910	6,54	6m	2-3 dgr

Rostfria svetsade rör EN 1.4307, ISO				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
88,9x1,6	3100144060	3,50	6m	2-3 dgr
88,9x2	3100144090	4,35	6m	2-3 dgr
88,9x2,6	3100144150	5,62	6m	2-3 dgr
88,9x3	3100144151	6,45	6m	2-3 dgr
88,9x4	3100144153	8,50	6m	2-3 dgr
114,3x1,6	3100144360	4,52	6m	2-3 dgr
114,3x2	3100144390	5,62	6m	2-3 dgr
114,3x2,6	3100144510	7,27	6m	2-3 dgr
114,3x3,6	3100144511	9,98	6m	2-3 dgr
114,3x3	3100144512	8,36	6m	2-3 dgr
139,7x2	3100144780	6,90	6m	2-3 dgr
139x2,6	3100144840	8,93	6m	2-3 dgr
139,7x3	3100144841	10,27	6m	2-3 dgr
168,3x2	3100144990	8,33	6m	2-3 dgr
168,3x2,6	3100145050	10,79	6m	2-3 dgr
168,3x3	3100145051	12,42	6m	2-3 dgr
219,1x2	3100145290	10,87	6m	2-3 dgr
219,1x2,6	3100145320	14,10	6m	2-3 dgr
219,1x3	3100145321	16,23	6m	2-3 dgr
323,9x2	3100145890	16,12	6m	2-3 dgr
323,9x2,6	3100145950	20,92	6m	2-3 dgr

Forts.

ROSTFRIA RÖR

323,9x3	3100145980	24,11	6m	2-3 dgr
273x2	3100145590	13,57	6m	2-3 dgr
273x2,6	3100145650	17,60	6m	2-3 dgr
273x3	3100145651	20,28	6m	2-3 dgr
273x3,2	3100145652	21,62	6m	2-3 dgr
406,4x3	3100146341	30,30	6m	2-3 dgr

Rostfria svetsade rör 304L glödgade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
33,4x3,38	3100142560	2,54	6m	2-3 dgr
42,2x2,77	3100142890	2,73	6m	2-3 dgr
42,2x3,56	3100142920	3,44	6m	2-3 dgr
48,3x2,77	3100143280	3,16	6m	2-3 dgr
48,3x3,68	3100143370	4,11	6m	2-3 dgr
60,3x2,77	3100143580	3,99	6m	2-3 dgr
60,3x3,91	3100143670	5,52	6m	2-3 dgr

Rostfria svetsade rör 304L glödgade betade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
88,9x3,05	3100144180	6,56	6m	2-3 dgr
88,9x5,49	3100144210	11,47	6m	2-3 dgr
114,3x3,05	3100144540	8,50	6m	2-3 dgr
114,3x6,02	3100144630	16,32	6m	2-3 dgr
141,3x3,4	3100144650	11,74	6m	2-3 dgr
168,3x2,77	3100145080	11,48	6m	2-3 dgr
168,3x3,4	3100145110	14,04	6m	2-3 dgr
168,3x7,11	3100145140	28,70	6m	2-3 dgr
219,1x3,76	3100145410	20,27	6m	2-3 dgr
219,1x6,35	3100145440	33,83	6m	2-3 dgr
219,1x8,18	3100145470	43,20	6m	2-3 dgr
273x4,19	3100145710	28,20	6m	2-3 dgr
273x6,35	3100145740	42,40	6m	2-3 dgr
323,9x6,35	3100146100	50,49	6m	2-3 dgr
323,9x9,53	3100146130	75,02	6m	2-3 dgr
355,6x4,78	3100146220	41,99	6m	2-3 dgr
406,4x4,78	3100146370	48,07	6m	2-3 dgr
406,4x6,35	3100146400	63,61	6m	2-3 dgr
508x5,54	3100146580	69,70	6m	2-3 dgr
610x6,35	3100146670	95,98	6m	2-3 dgr

Rostfria svetsade mejerirör EN 1.4301				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
25x1,2	3100051000	0,74	6m	2-3 dgr
32x1,2	3100051195	0,96	6m	2-3 dgr
38x1,2	3100051390	1,15	6m	2-3 dgr
51x1,2	3100051585	1,56	6m	2-3 dgr
63,5x1,6	3100051780	2,33	6m	2-3 dgr
76,1x1,6	3100051975	3,00	6m	2-3 dgr
101,6x2	3100052170	4,99	6m	2-3 dgr

ROSTFRIA RÖR

Rostfria svetsade rör EN 1.4301/1.4307 polerade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
25x1,5	3100032150	0,88	6m	2-3 dgr
16x1,5	3100042000	0,57	6m	2-3 dgr
20x1,5	3100042155	0,70	6m	2-3 dgr
25x1,5	3100042310	0,88	6m	2-3 dgr
30x1,5	3100042465	1,07	6m	2-3 dgr
32x2	3100042620	1,50	6m	2-3 dgr
35x1,5	3100042775	1,26	6m	2-3 dgr
38x2	3100042930	1,80	6m	2-3 dgr

Rostfria dekorationsrör EN 1.4307 slipade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
8x1	3101011065	0,18	6m	
10x1	3101011260	0,23	6m	
12x1	3101011455	0,28	6m	
16x1	3101011650	0,38	6m	
18x1	3101011845	0,43	6m	
15x1,5	3101012040	0,51	6m	
20x1,5	3101012235	0,70	6m	
20x2	3101012430	0,90	6m	
22x1,5	3101012690	0,77	6m	
25x1,5	3101013145	0,88	6m	
25x2	3101013340	1,15	6m	
28x1,5	3101013535	1,00	6m	2-3 dgr
30x1,5	3101013730	1,07	6m	
30x2	3101013925	1,40	6m	
32x1,25	3101014120	0,95	6m	
32x2	3101014445	1,48	6m	
38x1,5	3101015095	1,37	6m	
38x2	3101015290	1,80	6m	
40x1,5	3101015485	1,45	6m	
51x1,5	3101015875	1,86	6m	
51x2	3101016135	2,45	6m	

Syrfasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
6x1	3100131475	0,13	6m	2-3 dgr
8x1	3100131760	0,18	6m	2-3 dgr
10x1	3100132045	0,23	6m	2-3 dgr
12x1	3100132330	0,28	6m	2-3 dgr
14x1	3100132600	0,32	6m	2-3 dgr
15x1,5	3100132615	0,51	6m	2-3 dgr
16x1	3100132700	0,38	6m	2-3 dgr
17x1	3100132825	0,40	6m	2-3 dgr
18x1,5	3100132900	0,62	6m	2-3 dgr

Syrfasta svetsade rör EN 1.4432 glödgade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
18x1,5	3100122900	0,62	6m	2-3 dgr
20x1,5	3100122975	0,70	6m	2-3 dgr
20x2	3100123025	0,90	6m	2-3 dgr
23x1,5	3100123175	0,81	6m	2-3 dgr
25x1,5	3100123250	0,88	6m	2-3 dgr
25x2	3100123325	1,15	6m	2-3 dgr
28x1,5	3100123400	1,00	6m	2-3 dgr
30x1,5	3100123450	1,07	6m	2-3 dgr
30x2	3100123475	1,40	6m	2-3 dgr

Forts.

ROSTFRIA RÖR

35x1,5	3100123650	1,26	6m	2-3 dgr
38x2	3100123800	1,80	6m	2-3 dgr
44,5x2	3100123900	2,13	6m	2-3 dgr
53x1,5	3100124025	1,93	6m	2-3 dgr
54x2	3100124100	2,60	6m	2-3 dgr
68x1,5	3100124170	2,50	6m	2-3 dgr
69x2	3100124175	3,36	6m	2-3 dgr
70x2	3100124180	3,41	6m	2-3 dgr

Syrafasta svetsade rör EN 1.4432				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
84x2	3106604400	4,11	6m	2-3 dgr
103x1,5	3106604475	3,80	6m	2-3 dgr
104x2	3106604550	5,10	6m	2-3 dgr
106x3	3106604625	7,70	6m	2-3 dgr
108x4	3106604700	10,40	6m	2-3 dgr
128x1,5	3106604725	4,80	6m	2-3 dgr
129x2	3106604800	6,40	6m	2-3 dgr
131x3	3106604850	9,62	6m	2-3 dgr
154x2	3106604900	7,60	6m	2-3 dgr
156x3	3106604975	11,50	6m	2-3 dgr
158x4	3106605050	15,40	6m	2-3 dgr
204x2	3106605100	10,10	6m	2-3 dgr
205x2,5	3106605175	12,70	6m	2-3 dgr
206x3	3106605250	15,20	6m	2-3 dgr
208x4	3106605325	20,40	6m	2-3 dgr
254x2	3106605350	12,70	6m	2-3 dgr
255x2,5	3106605425	15,90	6m	2-3 dgr
256x3	3106605500	19,00	6m	2-3 dgr
304x2	3106605575	15,20	6m	2-3 dgr
305x2,5	3106605650	19,00	6m	2-3 dgr
306x3	3106605725	22,80	6m	2-3 dgr
308x4	3106605800	30,50	6m	2-3 dgr
355x2,5	3106605875	21,80	6m	2-3 dgr
356x3	3106605950	26,20	6m	2-3 dgr
406x3	3106606025	30,30	6m	2-3 dgr
408x4	3106606100	40,50	6m	2-3 dgr
456x3	3106606125	33,60	6m	2-3 dgr
458x4	3106606150	45,47	6m	2-3 dgr
506x3	3106606200	37,80	6m	2-3 dgr
508x4	3106606275	50,50	6m	2-3 dgr
608x4	3106606350	45,30	6m	2-3 dgr
608x4	3106606375	60,50	6m	2-3 dgr
708x4	3106606376	70,51	6m	2-3 dgr
808x4	3106606377	80,53	6m	2-3 dgr

Syrafasta svetsade rör EN 1.4432 glödgade, ISO				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
21,3x1,6	3100121025	0,79	6m	2-3 dgr
21,3x2	3100121175	0,95	6m	2-3 dgr
26,9x1,6	3100121325	1,01	6m	2-3 dgr
26,9x2	3100121350	1,25	6m	2-3 dgr
33,7x1,6	3100121501	1,29	6m	2-3 dgr
33,7x2	3100121525	1,59	6m	2-3 dgr
42,4x2	3100121675	2,02	6m	2-3 dgr
48,3x1,6	3100121725	1,87	6m	2-3 dgr
48,3x2	3100121825	2,32	6m	2-3 dgr
60,3x1,6	3100121950	2,35	6m	2-3 dgr

Forts.

ROSTFRIA RÖR

60,3x2	3100121975	2,92	6m	
60,3x3	3100121976	4,30	6m	2-3 dgr
76,1x2	3100122125	3,71	6m	

Syrfasta svetsade rör EN 1.4432 oglödgade betade, ISO				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
88,9x1,6	3100122266	3,50	6m	2-3 dgr
88,9x2	3100122275	4,35	6m	2-3 dgr
88,9x2,6	3100122276	5,62	6m	2-3 dgr
88,9x3	3100122277	6,45	6m	2-3 dgr
88,9x3,6	3100122278	7,69	6m	2-3 dgr
88,9x4	3100122279	8,50	6m	2-3 dgr
114,3x2	3100122350	5,62	6m	2-3 dgr
114,3x2	3100122352	7,27	6m	2-3 dgr
114,3x3	3100122355	8,36	6m	2-3 dgr
139,7x2	3100122500	6,90	6m	2-3 dgr
139,7x2,6	3100122550	8,93	6m	2-3 dgr
139,7x3	3100122551	10,27	6m	2-3 dgr
168,3x2	3100122575	8,33	6m	2-3 dgr
168,3x2,6	3100122625	10,79	6m	2-3 dgr
168,3x3	3100122626	12,42	6m	2-3 dgr
168,3x4	3100122627	16,46	6m	2-3 dgr
219,1x2	3100122630	10,87	6m	2-3 dgr
219,1x3	3100122633	16,23	6m	2-3 dgr
219,1x4	3100122634	21,54	6m	2-3 dgr
273x2	3100122650	13,57	6m	2-3 dgr
273x2,5	3100122651	17,60	6m	2-3 dgr
273x3	3100122653	20,28	6m	2-3 dgr
323,9x3	3100122676	24,11	6m	2-3 dgr
457x4	3100122695	45,37	6m	2-3 dgr

Syrfasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade, ISO				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
13,5x2,3	3100131000	0,65	6m	2-3 dgr
17,2x1,6	3100121000	0,63	6m	2-3 dgr
17,2x2,3	3100131190	0,86	6m	2-3 dgr
21,3x2,6	3100131200	1,22	6m	2-3 dgr
26,9x2,6	3100131208	1,58	6m	2-3 dgr
30x2	3100131210	1,40	6m	2-3 dgr
33,7x3,2	3100131218	2,44	6m	2-3 dgr
42,4x3,2	3100131231	3,14	6m	2-3 dgr
48,3x3,2	3100131241	3,61	6m	2-3 dgr
60,3x3,6	3100131251	5,11	6m	2-3 dgr
76,1x3,6	3100131261	6,54	6m	2-3 dgr

Syrfasta svetsade rör EN 1.4404 glödgade, ISO				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
21,3x2,77	3100134030	1,29	6m	2-3 dgr
26,7x2,87	3100134050	1,71	6m	2-3 dgr
33,4x2,77	3100134065	2,12	6m	2-3 dgr
42,2x3,56	3100134100	3,44	6m	2-3 dgr
48,3x3,68	3100134130	4,11	6m	2-3 dgr
60,3x2,77	3100134150	3,99	6m	2-3 dgr
60,3x3,91	3100134160	5,52	6m	2-3 dgr
73x3,05	3100134170	5,34	6m	2-3 dgr
88,9x2,11	3100134180	4,59	6m	2-3 dgr
88,9x3,05	3100134190	6,56	6m	2-3 dgr
88,9x5,49	3100134200	11,47	6m	2-3 dgr

Forts.

ROSTFRIA RÖR

101,6x3,05	3100134210	7,53	6m	2-3 dgr
114,3x2,11	3100134220	5,93	6m	2-3 dgr
114,3x3,05	3100134230	8,50	6m	2-3 dgr
168,3x3,4	3100134270	14,04	6m	2-3 dgr
168,3x7,11	3100134280	28,70	6m	2-3 dgr
219,1x3,76	3100134300	20,27	6m	2-3 dgr
219,1x6,35	3100134310	33,83	6m	2-3 dgr
273x4,19	3100134340	28,20	6m	2-3 dgr
273x6,35	3100134350	42,40	6m	2-3 dgr
355,6x4,78	3100134410	41,99	6m	2-3 dgr
610x6,35	3100134470	95,98	6m	2-3 dgr

Syrafasta svetsade rör EN 1.4404 polerade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
10x1	3100111000	0,23	6m	2-3 dgr
12x1	3100111130	0,28	6m	2-3 dgr
20x1,5	3100111260	0,70	6m	2-3 dgr
22x1,5	3100111325	0,77	6m	2-3 dgr
25x1,5	3100111390	0,88	6m	2-3 dgr
25x2	3100111455	1,15	6m	2-3 dgr
30x2	3100111585	1,40	6m	2-3 dgr
38x2	3100111650	1,80	6m	2-3 dgr
76,1x2	3100111780	3,71	6m	2-3 dgr
42,4x3,2	3100111910	3,14	6m	2-3 dgr
48,3x3,2	3100111975	3,61	6m	2-3 dgr

Syrafasta sömlösa rör EN 1.4404				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
13,5x2,3	3101081000	0,65	6m	2-3 dgr
17,2x2,3	3101081255	0,86	6m	2-3 dgr
21,3x2,6	3101081510	1,22	6m	2-3 dgr
26,9x2,6	3101081765	1,58	6m	2-3 dgr
33,7x3,2	3101082020	2,44	6m	2-3 dgr
42,4x3,2	3101082275	3,14	6m	2-3 dgr
48,3x3,2	3101082530	3,61	6m	2-3 dgr
60,3x3,6	3101082785	5,11	6m	2-3 dgr
88,9x4	3101083040	8,50	6m	2-3 dgr
108x4	3101083295	10,42	6m	2-3 dgr

Syrafasta sömlösa hydraulrör EN 1.4404				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
6x1	3101083720	0,13	6m	2-3 dgr
8x1	3101083975	0,18	6m	2-3 dgr
10x1	3101084230	0,23	6m	2-3 dgr
10x1,5	3101084485	0,32	6m	2-3 dgr
10x2	3101084740	0,40	6m	2-3 dgr
12x1	3101084995	0,28	6m	2-3 dgr
12x1,5	3101085250	0,39	6m	2-3 dgr
12x2	3101085505	0,50	6m	2-3 dgr
15x1,5	3101085760	0,50	6m	2-3 dgr
16x2	3101086015	0,70	6m	2-3 dgr
16x1,5	3101086270	0,55	6m	2-3 dgr
18x1,5	3101086525	0,62	6m	2-3 dgr
16x2,5	3101086780	0,85	6m	2-3 dgr
20x2	3101087035	0,90	6m	2-3 dgr
22x1,5	3101087545	0,77	6m	2-3 dgr
20x3	3101087800	1,28	6m	2-3 dgr
22x2	3101088055	1,00	6m	2-3 dgr

Forts.

ROSTFRIA RÖR

25x2	3101088310	1,15	6m	
28x2	3101088565	1,29	6m	
30x3	3101088820	2,01	6m	

Rostfria sömlösa hydraulrör EN 1.4306				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
20x3	3106811000	1,28	6m	2-3 dgr
25x2,5	3106811765	1,41	6m	2-3 dgr

Rostfria fyrkantrör EN 1.4301				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
10x10x1	3104120900	0,30	6m	2-3 dgr
12x12x1	3104121001	0,36	6m	2-3 dgr
15x15x1	3104121135	0,46	6m	2-3 dgr
20x20x1.5	3104121270	0,90	6m	
25x25x1.2	3104121406	0,93	6m	
25x25x1.5	3104121450	1,15	6m	
30x30x1.5	3104121585	1,37	6m	
25x25x2	3104121720	1,50	6m	
30x30x2	3104121855	1,84	6m	
35x35x2	3104121992	2,15	6m	
40x40x1.5	3104122125	1,86	6m	
40x40x2	3104122260	2,45	6m	
40x40x3	3104122395	3,76	6m	
40x40x4	3104122530	4,81	6m	
45x45x2	3104122710	2,78	6m	
50x50x2	3104122935	3,08	6m	
50x50x3	3104123070	4,65	6m	
50x50x4	3104123205	5,96	6m	
60x60x2	3104123340	3,71	6m	
60x60x3	3104123475	5,49	6m	
60x60x4	3104123610	7,22	6m	
60x60x5	3104123611	8,90	6m	
80x80x2	3104123790	4,99	6m	
80x80x3	3104123925	7,53	6m	
80x80x4	3104124060	9,82	6m	
80x80x5	3104124080	12,40	6m	
100x100x3	3104124285	9,53	6m	
100x100x4	3104124420	12,40	6m	
100x100x5	3104124555	15,38	6m	
120x120x4	3104124690	15,03	6m	
120x120x5	3104124825	18,66	6m	
150x150x4	3104124960	18,62	6m	
150x150x5	3104125095	22,40	6m	

Rostfria rektangulära rör EN 1.4301				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
20x10x1.5	3104115365	0,67	6m	2-3 dgr
25x15x1.5	3104115500	0,90	6m	
30x15x1.5	3104115635	1,00	6m	2-3 dgr
30x20x1.5	3104115770	1,15	6m	
40x20x1.5	3104115905	1,37	6m	
40x20x2	3104116040	1,84	6m	
40x30x2	3104116175	2,15	6m	
50x25x2	3104116310	2,32	6m	
50x30x2	3104116445	2,45	6m	
60x30x2	3104116580	2,80	6m	

Forts.

ROSTFRIA RÖR

60x30x3	3104116715	4,13	6m	
60x40x2	3104116850	3,08	6m	
60x40x3	3104116985	4,65	6m	
60x40x4	3104117120	5,96	6m	
80x40x2	3104117255	3,71	6m	
80x40x3	3104117390	5,49	6m	
80x40x4	3104117525	7,22	6m	
80x60x3	3104117660	6,53	6m	
100x40x2	3104117795	4,38	6m	
100x40x3	3104117930	6,53	6m	
100x40x4	3104118065	8,45	6m	
100x50x2	3104118200	4,68	6m	
100x50x3	3104118290	6,95	6m	
100x50x5	3104118425	11,24	6m	
100x60x3	3104118560	7,53	6m	
100x60x4	3104118695	9,82	6m	
120x60x4	3104118740	11,05	6m	
120x80x4	3104118920	12,40	6m	
120x80x5	3104119055	15,38	6m	
150x100x4	3104119235	15,42	6m	
150x100x5	3104119280	18,80	6m	

Rostfria fyrkantrör EN 1.4301 slipade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
15x15x1.5	3104041001	0,64	6m	2-3 dgr
20x20x1.5	3104041135	0,90	6m	
25x25x1.5	3104041270	1,15	6m	
25x25x2	3104041405	1,50	6m	
30x30x1.5	3104041588	1,37	6m	
30x30x2	3104041720	1,84	6m	
35x35x2	3104041990	2,15	6m	
40x40x1.5	3104042125	1,86	6m	
40x40x2	3104042260	2,45	6m	
40x40x3	3104042395	3,76	6m	
45x45x2	3104042530	2,78	6m	
50x50x2	3104042665	3,08	6m	
50x50x3	3104042845	4,65	6m	
60x60x2	3104042980	3,71	6m	
60x60x3	3104043115	5,49	6m	
100x100x4	3104043520	12,40	6m	

Rostfria rektangulära rör EN 1.4301 slipade				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
20x10x1.5	3104053745	0,66	6m	2-3 dgr
30x15x1.5	3104053925	1,00	6m	
30x20x2	3104054105	1,50	6m	
40x20x1.5	3104054240	1,37	6m	
40x20x2	3104054375	1,84	6m	
50x20x1.5	3104054555	1,62	6m	
50x25x2	3104054735	2,32	6m	
50x30x2	3104055005	2,45	6m	
60x30x2	3104055140	2,80	6m	
60x40x2	3104055275	3,08	6m	
80x40x2	3104055410	3,71	6m	
100x50x2	3104055455	4,68	6m	
100x50x3	3104055590	6,95	6m	

ROSTFRIA RÖR

Syrafasta fyrkantrör EN 1.4571				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
20x20x1.5	3104080800	0,90	6m	
30x30x2	3104081000	1,84	6m	
40x40x2	3104081195	2,45	6m	
40x40x3	3104081205	3,76	6m	
50x50x2	3104081390	3,08	6m	
50x50x3	3104081585	4,65	6m	
60x60x3	3104081770	5,49	6m	
60x60x5	3104081790	8,91	6m	
80x80x3	3104081985	7,53	6m	
80x80x5	3104082000	12,40	6m	
100x100x4	3104082170	12,40	6m	
120x120x5	3104082365	18,66	6m	

Syrafasta rektangulära rör EN 1.4571				
Dimension mm.	Artikelnummer	Kg/m	Längder	Övrigt/ledtid
30x15x1.5	3104092885	1,00	6m	
40x20x1.5	3104093080	1,37	6m	
40x20x2	3104093275	1,84	6m	
50x30x2	3104093470	2,45	6m	
60x40x3	3104093590	4,65	6m	
80x40x2	3104093665	3,71	6m	
100x50x3	3104093710	6,95	6m	
100x50x5	3104093735	11,24	6m	
100x60x4	3104093750	9,82	6m	
150x100x4	3104093800	15,42	6m	

BE Group Sverige AB

ALLMÄNNA LEVERANSBESTÄMMELSER

Antagna av Metallsektionen inom Stål- och Metallföreningen 2017-01-01

1. Tillämplighet

Dessa allmänna leveransbestämmelser gäller mellan näringsidkare och äger tillämpning i den mån de ej ändrats genom skriftlig överenskommelse mellan parterna.

2. Anbud

Säljarens anbud gäller dagen för lämnad offert. Säljaren äger rätt till justering av pris och leveranstid fram till dagen för leverans. Kostnader för provningar som lämnas efter begäran innefattas i offerten endast om detta är särskilt angivet.

3. Ordererkännande

Säljarens skriftliga ordererkännande är bindande för köparen om eventuella anmärkningar inte framställs omedelbart.

4. Toleranser m.m.

För toleranser med avseende på dimension, längd, vikt m.m. liksom säljarens rätt till över- och underleverans gäller av branschen allmänt tillämpade normer för respektive varuslag om annat ej angivits. Av säljaren uppgivna styckevikter är ungefärliga. Prov är att betrakta som typprov om ej annat avtalats.

5. Pris

Om annat ej avtalats skall köparen erlagga det pris säljaren på leveransdagen tillämpar på det slags gods avtalet avser. Köparen skall utöver avtalat pris utge ersättning för därpå belöpande mervärdesskatt.

Emballage, som är erforderligt eller begärs, debiteras särskilt och återtas inte, såvida annat ej avtalats.

6. Leveransklausuler

Leveransklausuler skall tolkas enligt de vid avtalsstillfället gällande INCO-terms, som utfärdats av Internationella Handelskammaren.

7. Betalning och dröjsmålsränta

Betalningsvillkor 30 dagar netto säljaren tillhanda räknat från fakturadatum. Om betalning ej erläggs i rätt tid, debiteras dröjsmålsränta enligt räntesats som med tolv procentenheter överstiger vid varje tidpunkt gällande riksbankens referensränta. Vid förändring av referensräntan ändras dröjsmålsräntan med verkan från följande månadsskifte. Betalning innebär inte godkännande av godset eller av fakturering. Vid förfallen betalning är säljaren berättigad till ersättning för skriftlig betalningspåminnelse rörande skulden i enlighet med lagen om ersättning för inkassokostnader m.m.

8. Säkerhet

Uppkommer skäl原因 anledning att anta, att part inte kommer att fullgöra honom åvilande skyldighetenligt parternas avtal, äger motparten rätt att kräva, att godtagbar säkerhet ställs för fullgörandet. Sker detta ej utan oskäligt dröjsmål, äger part som krävt säkerheten skriftligen häva köpet såvitt avser då ej levererat gods.

9. Avisering om försening

Finner part, att han inte kan hålla avtalad tidpunkt för leverans eller mottagande av godset eller framstår sådan försening som sannolik, skall motparten utan dröjsmål underrättas. Vidare skall den tidpunkt anges då leverans beräknas kunna fullgöras. Vad ovan sagts gäller även i leverans ingående delleransers.

10. Hävning vid försening

Medför aviserad eller inträffad försening av leverans eller mottagande väsentlig olägenhet, äger den av parterna som ej är ansvarig för förseningen skriftligen häva avtalet. Om förseningen avser endast enstaka gods i leveransen, får hävning endast ske beträffande detta gods och med detsamma förbundet gods. För material särskilt framställt för köparen gäller rätten att häva först efter 10 hela kalenderveckors försening räknat från avtalad leveransdag. Avser aviserad eller inträffad försening leverans av gods som är tillverkat efter köparens anvisning och/eller gods av sådant slag som säljaren normalt inte lagerför och köparen insåg eller bort inse detta, äger köparen dock häva endast om förseningen är väsentlig och om köparen kan få leverans av försenat gods från annan än säljaren före av denne aviserad tidpunkt för leverans. Utnyttjar part ej utan oskäligt dröjsmål sin rätt att häva avtalet, skall i avisering om dröjsmålet angiven tidpunkt för leveransen anses som ny leveranstid. Hävs avtalet på grund av aviserad eller inträffad försening, har part ej annan rätt till ersättning för skada än vad sägs i punkt 11.

11. Skadestånd vid försening/hävning

Skadestånd vid försening och/eller hävning utgår endast om särskild överenskommelse därom träffats. Eventuellt skadeståndsanspråk skall framställas skriftligen senast inom två månader efter det att leveransen rätteligen skulle ha ägt rum. Senare framställt anspråk ger inte rätt till skadestånd.

12. Mottagningskontroll

Följesedel skall åtfölja godset. Köparen skall vid godsets ankomst undersöka detta med efter godsets art och leveranssätt anpassad omsorg innebärande bl.a. att köparen skall avemballera gods, som annars kan skadas. Då godset på grund av emballagets art eller annan orsak ej omedelbart kan bli föremål för undersökning, skall mottagningskontrollen dock omfatta följesedel, antal kollen (förpackningsenheter), varuslagsuppgifter på förpackningen samt utifrån synliga skador. Då godset avemballeras eller i annat fall innan godset används, skall mottagningskontroll utföras med efter godsets art anpassad omsorg.

13. Reklamation vid brist eller skada

Brist eller skada på godset, som kan antas ha uppkommit under transport, skall anmälas direkt till fraktföraren och i enlighet med för transporten gällande befördringsbestämmelser. Därjämte skall i förekommande fall säljaren utan dröjsmål underrättas. Brist eller skada, som är märkbar vid undersökning vid godsets mottagande, skall omgående anmälas till fraktföraren och säljaren. I annat fall skall brist eller skada anmälas utan dröjsmål efter avemballering. Reklamation skall göras eller bekräftas skriftligen och innehålla uppgift om bristen eller skadans art och omfattning. Reklamerar köparen ej enligt ovanstående bestämmelser, förlorar han rätten att framställa anspråk på grund av felet.

14. Säljarens ansvar för fel i godset

Säljaren skall inom skäl原因 tid i eget val antingen avhjälpa fel i godset eller leverera nytt gods i stället för felaktigt. Säljarens åtagande omfattar dessutom att svara för erforderliga transporter av felaktigt eller utbytt gods, men inte för kostnader på grund av att godset använts. Underlåter säljaren att inom skäl原因 tid avhjälpa felet eller leverera nytt gods i stället för felaktigt, äger köparen fordra avdrag på köpeskillingen eller, om kvarstående fel är väsentligt, häva köpet såvitt avser felaktigt gods och gods som har samband därmed. Förutsättning för säljarens ansvar vid fel är att godset hanteras fackmässigt och använts för avsett ändamål. Fel, som är märkbart vid mottagningskontroll, skall reklameras utan dröjsmål och innan godset använts. I annat fall skall fel reklameras utan dröjsmål efter det att det märkts och innan godset använts. Sker inte reklamation enligt ovan, förlorar köparen rätten att framställa anspråk på grund därav. Säljaren ansvarar inte för fel i gods, som köparen inte reklamerat inom tre månader från leveransdagen. Säljarens ansvar är begränsat till vad ovan angivits. Köparen kan inte göra gällande andra påföljder än som ovan angivits och har därutöver ej annan rätt än som anges i första stycket, dvs inte rätt till ersättning för utebliven vinst eller annan indirekt skada. Ej heller äger köparen rätt till ersättning för skada på annan egendom än det försälda godset eller för personskada och förmögenhetsskada i annan utsträckning än vad som gäller enligt tvingande lagstiftning.

15. Information och service

All information i form av kataloguppgifter eller underrättelser från säljarens personal före eller efter avtalslutet lämnas utan förbindelse. Säljaren fritar sig sålunda från allt ansvar för levererad varas lämplighet för avsett ändamål, såvida inte garanti härför skriftligen lämnats. Motsvarande gäller för sådan teknisk service som säljaren kan lämna köparen i fråga om användningen av varan efter leverans.

16. Befrielsegrunder

Följande omständigheter skall anses utgöra befrielsegrunder, om de inträffar sedan avtalet slutits och avsevärt försvårar dess fullgörande: arbetskonflikt och varje annan omständighet, som parterna inte kan råda över, såsom eldsvåda, terrorhandling, krig, mobilisering eller oförutsedda militärinkallelser av motsvarande omfattning, rekvisition, beslag, valutarestriktioner, uppror och upplopp, knapphet på transportmedel, allmän varuknapphet, kassation av större arbetsstycken, inskränkningar i fråga om drivkraft samt fel i eller försening av leveranser från underleverantör, som har sin grund i sådan omständighet, som avses i denna punkt. Det åligger part, som önskar åberopa sådan omständighet, som avses ovan, att utan uppskov skriftligen underrätta den andra parten om uppkomsten därav liksom om dess upphörande. Kan avtalet ej fullgöras inom skäl原因 tid, äger vardera parten häva avtalet till den del dess fullgörande försvårats av omständighet som ovan nämnts.

17. Tillämplig rätt

Svensk lag skall tillämpas, dock med undantag av privaträttsliga lagvalsregler och lagen (1987:822) om internationella köp.

18. Tvist

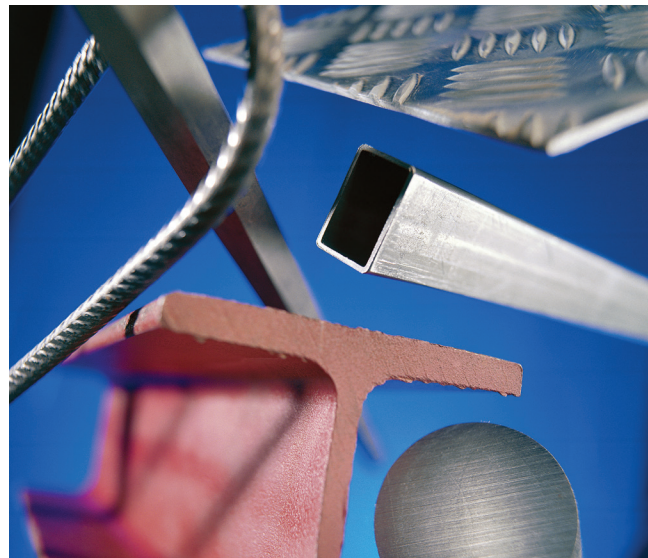
Tvister i anledning av avtalet, ändringar av och tillägg till avtalet och alla därmed sammanhängande rättsförhållanden skall avgöras genom skiljedom enligt svensk lag om skiljemän. Oavsett vad ovan sagts äger part dock hos allmän domstol anhängiggöra talan beträffande ostridig förfallen fordran.

VI HAR DET DU BEHÖVER!

BE Group erbjuder ett komplett sortiment av stål, rör, specialstål, armering, rostfritt stål och aluminium.

En ökande andel av våra leveranser skickas till våra kunder i vidareförädlad skick, det vi inom BE Group kallar för produktionsservice. Våra resurser inkluderar kapning, borrning, gas- och plasmaskärning, formatklippning, spaltning, sågning, blästring & målning samt produktion av inläggningsfärdig armering.

Vi levererar med vårt eget turbilssystem över hela landet. På så sätt är vi alltid nära dig, var du än finns!



Här finns BE Group

Försäljningskontor BE Group Sverige AB

BE Group Sverige AB
Box 225
201 22 **Malmö**
Kransgatan 4B
Tfn 040-38 40 00
Fax 040- 38 41 74

BE Group Sverige AB
Box 5062
402 22 **Göteborg**
Mejerigatan 1
Tfn 031-742 27 00
Fax 031-742 27 10

BE Group Sverige AB
Box 1006
551 11 **Jönköping**
Huskvarnavägen 80
Tfn 036-30 97 00
Fax 036-30 97 10

BE Group Sverige AB
Box 6054
600 06 **Norrköping**
Barlastgatan 10, Lindö
Tfn 011-415 35 00
Fax 011-415 36 30

BE Group Sverige AB
Box 10085
121 27 **Stockholm Globen**
Arenavägen 57
Tfn 08-702 71 00
Fax 08- 702 71 11

BE Group Sverige AB
Box 725
851 21 **Sundsvall**
Badhusparken 1
Tfn 060-16 15 00
Fax 060-16 15 14

BE Group Sverige AB
c/o ArcelorMittal BE Group SSC AB
Blekegatan 7
652 21 **Karlstad**
Tfn 054-21 98 28
Fax 011-415 36 30

BE Group AB (publ)

BE Group AB (publ)
Box 225
201 22 **Malmö**
Kransgatan 4B
Tfn 040-38 40 00
Fax 040-38 41 11
www.begroup.com

BE Group är etablerat i:

Sverige	Estland
Finland	Lettland
Polen	Litauen

För mer information om koncernen
besök www.begroup.com

Besök vår hemsida:
www.begroup.se

