





Svejste stålør  
Kalibrerede og glødede eller blankglødede  
Welded tubes  
Calibrated and annealed or bright annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	Svejsning/Welding			
			1.4301 TIG/Laser	1.4541 TIG/Laser	1.4404 TIG/Laser	1.4571 TIG/Laser
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
6,00 x 0,50	0,07		▶ 03000		▶ 03001	
1,00	0,12		● 03004		● 03005	● 30160
8,00 x 0,50	0,09		▶ 03008		▶ 03009	
1,00	0,17		● 03012		● 03013	● 30161
9,00 x 1,00	0,20		▶ 03016		▶ 03017	
10,00 x 0,50	0,12		▶ 03020		▶ 03021	
1,00	0,22		● 03024		● 03025	● 30162
1,50	0,31		● 03028		▶ 03029	
10,20 x 1,60	0,34		▶ 03032		▶ 03033	
11,00 x 1,00	0,24		▶ 03040		▶ 03041	
12,00 x 1,00	0,27		● 03044		● 03045	● 30163
1,50	0,39		● 03048		● 03049	● 30164
13,00 x 1,00	0,30		▶ 03056		▶ 03057	
1,50	0,43		● 11017		▶ 806000	
13,50 x 2,00	0,57		▶ 03060		▶ 03061	
2,30	1/4" ISO		● 03064		● 03065	
14,00 x 1,00	0,32		● 03068		● 03069	● 30165
1,50	0,46		● 03072		▶ 806000	● 03078
2,00	0,60		▶ 03076		▶ 03077	
15,00 x 1,00	0,35		● 03080		● 03081	● 30166
1,50	0,50		● 03084		● 03085	● 30167
2,00	0,65		● 03088		▶ 03089	● 03090
16,00 x 1,00	0,37		● 03092		● 03093	● 30168
1,25	0,45		▶ 03096		▶ 03097	
1,50	0,54		● 03100		▶ 03101	● 30169
2,00	0,70		● 03104		▶ 03105	● 30170
17,00 x 1,00	0,40		▶ 03108		▶ 03109	
1,50	0,58		▶ 03112		▶ 03113	
17,20 x 1,50	0,59		▶ 03116		▶ 03117	
1,60	0,62		● 03120		● 03121	
2,00	0,76		▶ 03124		▶ 03125	▶ 03126
2,35	3/8" ISO		● 03128		● 03129	● 03130
18,00 x 1,00	0,42		● 03132		● 03133	● 03134
1,50	0,61		● 03136		● 03137	● 30235
2,00	0,80		▶ 03140		▶ 03141	● 03142
19,05 x 1,00	0,45		▶ 03144		▶ 03145	
1,25	0,54		● 03148		▶ 03149	
1,50	0,64		● 03152		▶ 03153	
20,00 x 1,00	0,47		● 03156		● 03157	● 03158
1,25	0,58		▶ 03160		▶ 03161	
1,50	0,69		● 03164		● 03165	● 03166
2,00	0,90		● 03168		● 03169	● 30172

fortsættes på næste side / continued on the next page



Svejste stålør  
Kalibrerede og glødede eller blankglødede  
Welded tubes  
Calibrated and annealed or bright annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN Svejsning/Welding	1.4301	1.4541	1.4404	1.4571
			TIG/Laser	TIG/Laser	TIG/Laser	TIG/Laser
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
21,30 x 1,60	0,79			● 30173		▶ 30199
2,00	0,97		● 03172	● 30174	● 03173	● 30200
2,65	1,24	1/2" ISO	● 03176	● 30175	● 03177	● 03178
22,00 x 1,00	0,52		● 03188	▶ 30255	● 03189	
1,25	0,64		▶ 03192		▶ 03193	
1,50	0,77		● 03196		▶ 03197	▶ 30201
2,00	1,00		● 03200		● 03201	
23,00 x 1,00	0,55		▶ 03204		▶ 03205	
1,50	0,80		● 03208		▶ 03209	
25,00 x 1,00	0,60		● 03216	▶ 30256	▶ 03217	▶ 30203
1,25	0,74		● 08067		● 08068	
1,50	0,88		● 03224		● 03225	▶ 30204
2,00	1,15		● 03228	▶ 30258	● 03229	▶ 30236
2,50	1,41		▶ 03232		▶ 03233	
25,40 x 1,25	0,75		▶ 03236		▶ 03237	
26,90 x 1,60	1,02		● 03240		▶ 03241	
2,00	1,26		● 03244	● 30177	● 03245	● 30205
2,60	1,61	3/4" ISO	● 03248	▶ 30178	● 03249	● 30206
28,00 x 1,00	0,67		▶ 03252		▶ 03253	
1,25	0,82		▶ 03256		▶ 03257	
1,50	0,99		● 03260		● 03261	
2,00	1,30		▶ 03264		▶ 03265	
30,00 x 1,00	0,72		▶ 03268		▶ 03269	
1,50	1,07		● 03272		● 03273	
2,00	1,40		● 03276		● 03277	
2,50	1,72		▶ 03280		▶ 03281	
32,00 x 1,00	0,77		▶ 03284		▶ 03285	
1,25	0,96		● 08072		▶ 08073	
1,50	1,13		● 03292		▶ 03293	
2,00	1,50		● 03296		▶ 03297	
33,00 x 1,50	1,18		▶ 03300		▶ 03301	
33,70 x 1,00	0,81		▶ 15006		▶ 806000	
1,60	1,29		● 03304		▶ 03305	▶ 30208
2,00	1,60		● 03308	● 30179	● 03309	● 30237
2,60	2,02		▶ 03312	● 30180	▶ 03313	● 30238
2,90	2,24		● 03316		▶ 03317	
3,20	2,48	1" ISO	● 03320	● 30181	▶ 03321	▶ 03322
34,00 x 1,00	0,82		▶ 03324		▶ 03325	
1,50	1,22		▶ 03328		▶ 03329	
2,00	1,60		▶ 03332		▶ 03333	
35,00 x 1,50	1,26		▶ 03336		▶ 03337	
2,00	1,65		▶ 03340		● 03341	
2,50	2,04		▶ 03344		▶ 03345	

fortsættes på næste side / continued on the next page



Svejste stålør  
Kalibrerede og glødede eller blankglødede  
Welded tubes  
Calibrated and annealed or bright annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN Svejsning/Welding	1.4301	1.4541	1.4404	1.4571
			TIG/Laser	TIG/Laser	TIG/Laser	TIG/Laser
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
36,00 x 2,00	1,70		▶ 03348			
38,00 x 1,00	0,93		▶ 03352			
1,25	1,15		● 08077		● 08078	
1,50	1,37		● 03360		● 03361	
2,00	1,82		● 03364		● 03365	
2,50	2,18		● 03368		▶ 03369	
38,10 x 1,50	1,33		▶ 03376		▶ 03377	
40,00 x 1,00	0,98		● 08127		▶ 03381	
1,50	1,44		▶ 03384		▶ 03385	
2,00	1,90		● 03388		● 03389	
42,40 x 1,00	1,03		▶ 15005		▶ 15002	
1,60	1,63		▶ 03400		▶ 03401	▶ 30211
2,00	2,04		● 03392	● 30182	● 03405	● 30239
2,50	2,50		▶ 806000		▶ 806000	
2,65	2,59		● 03408		▶ 03409	● 30212
2,90	2,86		● 03412		▶ 03413	
3,00	2,96					
3,25	1 1/4" ISO	3,18	● 03416	● 30261	▶ 03417	
43,00 x 1,50	1,55		● 03420		● 03421	▶ 30213
44,50 x 1,50	1,61		▶ 03424		▶ 03425	
2,00	2,14		● 03428		● 03429	▶ 30214
2,60	2,73					▶ 30215
2,65	2,72		▶ 03432		▶ 03433	▶ 03434
2,90	3,02		▶ 03436		▶ 03437	
48,30 x 1,60	1,84		▶ 15250		▶ 806000	▶ 30216
2,00	2,28		● 03452	● 30183	● 03453	● 30240
2,50	2,86					
2,60	2,98			● 30262		● 30241
2,65	2,98		▶ 03456		▶ 03457	
2,90	3,29		▶ 03460		▶ 03461	
3,00	3,40					
3,25	1 1/2" ISO	3,61	● 03464	▶ 30184	● 03465	● 03466
50,00 x 1,00	1,22		▶ 03468		▶ 03469	
1,50	1,79		● 15420			
2,00	2,40		● 03472		▶ 03473	
51,00 x 1,25	1,56		● 08082		● 08083	
1,50	1,89		● 03487		▶ 03488	
2,00	2,47		● 03491		● 03492	
52,00 x 1,00	1,27		▶ 08135		▶ 03496	
1,50	1,89		▶ 08139		▶ 03500	
2,00	2,50		▶ 03503		▶ 03504	
53,00 x 1,50	1,93		● 03506		● 03507	
54,00 x 2,00	2,62		● 03510		● 03511	● 30217

fortsættes på næste side / continued on the next page



Svejste stålør  
Kalibrerede og glødede eller blankglødede  
Welded tubes  
Calibrated and annealed or bright annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.		Kg/m	EN Svejnsning/Welding	1.4301 TIG/Laser Varenr. Article no.	1.4541 TIG/Laser Varenr. Article no.	1.4404 TIG/Laser Varenr. Article no.	1.4571 TIG/Laser Varenr. Article no.
57,00 x 1,50		2,08		▶ 03514		▶ 03515	
		2,00		● 03518		▶ 03519	
		2,50		▶ 03522		▶ 03523	
		2,90		▶ 03526		▶ 03527	
60,30 x 1,60		2,37		● 03550			
		2,00		● 03530		● 03531	● 30242
		2,65		▶ 03534		▶ 03535	● 30219
		2,90		▶ 03538		▶ 03539	
		3,25		▶ 03542		▶ 03543	
	2" ISO	3,65		● 03546		● 03547	▶ 30220
63,50 x 1,50		2,32		● 08087		● 08088	
		2,65		▶ 03562		▶ 03563	
68,00 x 1,50		2,46		▶ 04289			
70,00 x 1,50		2,57		▶ 03566		▶ 03567	
		2,00		● 08147		● 08148	
73,03 x 1,50		2,68		▶ 03574		▶ 03575	
76,10 x 1,60		3,07		● 03586		● 03587	● 30223
		2,00		● 08092		● 08093	▶ 30224
		2,60		▶ 03594	● 30191	▶ 03595	
		2,90		▶ 03598		▶ 03599	
		3,00			▶ 30192		▶ 30225
		3,20		▶ 03602		▶ 03603	
	2 1/2" ISO	3,60		● 03606		● 03607	
80,00 x 1,50		2,94		▶ 03610		▶ 03611	
85,00 x 2,00		4,15		● 08151		▶ 03667	
88,90 x 1,60		3,52		▶ 03621		▶ 03622	
		2,00			▶ 30193		▶ 30227
		2,60			● 30265	▶ 30244	
		3,00					▶ 30229
		3,20			▶ 30195		
	3" ISO	4,00		● 03645		● 03646	● 03647
		4,05			▶ 30196		
		5,49		● 15252		● 15251	
101,60 x 2,00		4,93		● 08097		● 08098	▶ 03655
114,30 x 2,00		5,62					▶ 03231
		2,60			▶ 30267		● 30232
		3,60			▶ 30269		
	4" ISO	4,00		● 03841		▶ 03843	



Svejste stålør  
Ikke glødede  
Welded tubes  
Not annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3 eller/or D2/T3  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN Svejsning/Welding	1.4301 TIG/Laser	1.4301 HF	1.4541 TIG/Laser	1.4571 TIG/Laser	1.4509 HF
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
8,0 x 1,50	0,18					● 30317	
10,0 x 1,00	0,23					● 30318	
1,50	0,32					▶ 30319	
12,0 x 1,00	0,28					● 30320	
1,50	0,39			▶ 32136			
15,0 x 1,50	0,35			● 32137		● 30321	
17,2 x 2,00	0,76			● 32138			
2,35 3/8" ISO	0,87		● 11079				
18,0 x 1,00	0,43					● 30323	
1,50	0,61			▶ 32139			
20,0 x 1,00	0,48					● 30324	
1,50	0,69			● 29868			▶ 33030
2,00	0,90			● 29857		● 30325	▶ 33031
21,3 x 1,60	0,79					● 30327	
2,00	0,97		● 11080	● 29876	● 30288	● 30328	▶ 33032
2,50	1,18			● 29875			
2,60 1/2" ISO	1,24		● 11081		● 30287	● 30326	
22,0 x 1,50	0,77			▶ 32140			
2,00	1,00			▶ 32141			
23,0 x 1,50	0,81					● 30329	
25,0 x 1,50	0,88			● 29869			▶ 33034
2,00	1,15		▶ 15104	● 29858		● 30330	▶ 33035
26,9 x 1,60	1,01					● 30332	
2,00	1,26		● 11082	● 29877	● 30291	● 30333	▶ 33036
2,00 3/4" ISO	1,61		● 11100				
2,60	1,58				● 30290	● 30331	
28,0 x 1,50	0,99			● 32142		● 30334	
28,0 x 2,00	1,30			● 29859			
30,0 x 1,50	1,07			▶ 29870			▶ 33028
30,0 x 2,00	1,40			● 29866			▶ 33038
32,0 x 2,00	1,50			● 32764			▶ 33139
33,7 x 1,60	1,29				● 30293		
2,00	1,60		● 03308	● 29878	● 30295	● 30337	▶ 33140
2,31	2,31			● 32143			
2,60	2,03				● 30294	● 30336	
3,20 1" ISO	2,48		● 11101		● 30292	● 30335	
38,0 x 1,50	1,37			● 32144			▶ 33029
40,0 x 2,00	1,90					● 30339	▶ 33141
42,4 x 2,00	2,04		● 11001	● 29880	● 30296	● 30341	
2,50	2,50			● 29873			
2,60	2,59				● 30297	● 30342	
3,00	2,96			● 29861			
3,20 1 1/4" ISO	3,18		● 11102			● 30340	



Svejste stålrør  
Ikke glødede  
Welded tubes  
Not annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3 eller/or D2/T3  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301 TIG/Laser	1.4301 HF	1.4541 TIG/Laser	1.4404 TIG/Laser	1.4571 TIG/Laser	1.4509 HF
	Svejsning/Welding		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
43,0 x 1,50	1,55		▶ 16601					
48,2 x 2,00	2,32							● 33142
48,3 x 2,00	2,28		● 11084	● 29879	● 30299		● 30344	
2,50	2,86			● 29883				
2,60	2,98				● 30300		● 30343	
3,00	3,40			● 29861				
3,20 1 1/2" ISO	3,61		● 11103				● 30345	
50,0 x 2,00	2,40							▶ 33033
51,0 x 1,25	1,89			● 32145				
54,0 x 2,00	2,60						● 30346	
60,3 x 2,00	2,94			● 29881	● 30303		● 30349	▶ 33027
2,00	2,94		● 11085					
2,60	3,78				● 30301		● 30350	
3,00	4,30			▶ 32146	● 30304		● 30347	
3,60 2" ISO	5,17		● 11086		● 30302		● 30348	
4,00	5,64			▶ 32147				
69,0 x 2,00	3,30		▶ 16605			▶ 16611	● 30351	
70,0 x 2,00	3,41				● 30305		● 30352	
76,1 x 2,00	3,74			▶ 29864	● 30306		● 30353	
2,60	4,79				● 30307		● 30354	
3,00	5,49				▶ 30308		● 30355	
3,60 2 1/5" ISO	6,54				▶ 30309			
80,0 x 2,00	3,90			● 03737				
83,0 x 1,50	3,08		▶ 16224			● 16225		
84,0 x 2,00	4,13		● 16200			● 16201	● 30356	
88,9 x 2,00	4,35		● 16212		● 30312	● 16213	● 30359	
2,30	4,99						● 30361	
2,60	5,62				● 30311		● 30360	
3,00	6,45		▶ 03769	● 03773	● 30310	▶ 03775	● 30357	
3,20	6,87						● 30358	
103,0 x 1,50	3,84		● 16226			● 16227		
104,0 x 2,00	5,14		● 16202			● 16203	● 30362	
106,0 x 3,00	7,79		● 16252			▶ 03799		
108,0 x 2,00	5,34		● 03801			▶ 03803		
3,00	7,89						● 03812	
4,00	10,42						● 30363	
114,3 x 2,00	5,62		● 16214		● 30315	● 16215	● 30365	
2,60	7,27				● 30316		● 30367	
3,00	8,36		● 16241		▶ 30313	● 16242	● 30364	
3,60	9,98						● 30366	
4,00 4" ISO	11,05		● 03841			▶ 03843		
128,0 x 1,50	4,68		● 16266			▶ 16265		
129,0 x 2,00	6,40		● 16204			● 16205	● 30368	



Svejste stålør  
Ikke glødede  
Welded tubes  
Not annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3 eller/or D2/T3  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN Svejsning/Welding	1.4301 TIG/Laser	1.4301 HF	1.4541 TIG/Laser	1.4404 TIG/Laser	1.4571 TIG/Laser
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
133,0 x 2,00	6,62		● 03861	▶ 03863			
139,7 x 2,00	6,89		● 16216			● 16217	● 03880
139,7 x 2,60	8,93				● 30372		● 30375
3,00	10,27				● 03890		● 03892
4,00	13,59				● 03898		● 03900
153,0 x 1,50	5,73		● 16228			▶ 16229	
154,0 x 2,00	7,66		● 16206		● 03906	● 16207	● 03908
156,0 x 3,00	11,60		● 16253			● 16254	
159,0 x 2,00	7,86				● 03922		● 03924
168,3 x 2,00	8,32		● 16218		● 03942	● 16219	● 03944
2,60	10,79				● 03946		● 03948
3,00	12,42		● 16243		● 03954	● 16088	● 03956
4,00	16,46				● 03962		● 03964
204,0 x 2,00	10,20		● 16208			● 16209	● 03976
205,0 x 2,50	12,80		▶ 16100			▶ 03979	
206,0 x 3,00	15,40		● 16244			● 16245	● 03984
219,1 x 2,00	10,90		● 16220		● 03994	● 16221	● 03996
2,60	14,10				● 30373		● 30369
3,00	16,24		● 16258		● 04006	▶ 04007	● 04008
4,00	21,54				● 04014		● 04016
254,0 x 2,00	12,70		● 16210			● 16211	● 04032
256,0 x 3,00	19,10		● 16246			● 16247	● 04040
273,0 x 2,00	13,60		▶ 04041			▶ 04143	
2,60	17,60		▶ 04145		● 04146	▶ 04147	
2,90	19,67		▶ 04149			▶ 04151	
3,00	20,28		▶ 04153		● 04154	● 04155	● 04156
4,00	26,94						● 04164
304,0 x 2,00	15,20		● 16086			● 16259	
305,0 x 2,50	19,10		▶ 16263			▶ 16102	
306,0 x 3,00	22,90		● 16248			● 16249	● 04188
323,9 x 3,00	24,11		● 16257		● 04198	▶ 04199	● 04200
4,00	32,04				● 04210		● 04212
355,6 x 2,50	22,11		▶ 04225			▶ 16264	
3,00	26,45		● 16250		● 31675	● 16251	● 04232
406,4 x 3,00	30,30		● 16255			● 16256	● 30371
4,00	40,30						● 30370
457,0 x 3,00	34,11						● 32765
506,0 x 3,00	38,00		● 16103			● 16104	
508,0 x 4,00	50,48						● 30376
605,0 x 2,50	38,00		▶ 04261			▶ 04263	
606,0 x 3,00	45,60		▶ 04265			▶ 04267	
609,6 x 4,00	60,66						● 30377



Svejste dekorationsrør  
Kalibrerede, udvendigt slebne, korn 320, glødede/ikke glødede  
Welded tubes  
Calibrated, outside polished gritt 320, annealed/not annealed

Tol.: EN 10217-7, EN/ISO 1127 D3/T3  
L: ca. 6.000 mm

Dim.	Kg/m	EN	1.4301		1.4404	
			Varenr. Articleno.	Varenr. Articleno.	Varenr. Articleno.	Varenr. Articleno.
6,00 x 1,00	glødede/annealed	0,12	▶ 08000	▶ 08001		
8,00 x 1,00	glødede/annealed	0,17	▶ 08002	▶ 08003		
10,00 x 1,00	glødede/annealed	0,22	● 08004	▶ 08005		
1,50	glødede/annealed	0,32	● 11019			
12,00 x 1,00	glødede/annealed	0,27	● 08006	▶ 08007		
1,50	glødede/annealed - slebet korn 220/240	0,39	● 11073			
13,00 x 1,50	glødede/annealed	0,42	▶ 08010	▶ 08011		
14,00 x 1,00	glødede/annealed	0,32	▶ 08012	▶ 08013		
16,00 x 1,00	ikke glødede/not annealed	0,37	● 08014	▶ 08015		
1,25	ikke glødede/not annealed	0,45	● 08016	▶ 08017		
1,50	ikke glødede/not annealed	0,54	● 08018	▶ 08019		
19,05 x 1,20	glødede/annealed	0,45	▶ 16450			
1,25	glødede/annealed	0,54	● 08020	▶ 08021		
1,50	ikke glødede/not annealed	0,64	● 16000			
20,00 x 1,00	ikke glødede/not annealed	0,47	▶ 08022	▶ 08023		
1,25	glødede/annealed	0,58	▶ 08024	▶ 08025		
1,50	glødede/annealed	0,68	▶ 11022			
1,50	ikke glødede/not annealed	0,68	● 08026	▶ 08027		
2,00	ikke glødede/not annealed	0,89	● 11059			
22,00 x 1,00	glødede/annealed	0,52	● 11048			
1,25	ikke glødede/not annealed	0,64	● 08028	▶ 08029		
1,50	ikke glødede/not annealed	0,77	● 08030	▶ 08031		
25,00 x 1,25	glødede/annealed	0,77	● 08064	▶ 08065		
1,50	ikke glødede/not annealed	0,87	● 08034	▶ 08035		
2,00	ikke glødede/not annealed	1,13	● 11060			
28,00 x 1,25	ikke glødede/not annealed	0,82	▶ 08036	▶ 08037		
30,00 x 1,50	ikke glødede/not annealed	1,06	● 08038	▶ 08039		
2,00	ikke glødede/not annealed	1,38	● 11062			
32,00 x 1,50	ikke glødede/not annealed	1,13	● 08042	▶ 15051		
2,00	ikke glødede/not annealed	1,48	● 08044	▶ 08045		
33,70 x 1,60	glødede/annealed	1,29	▶ 08247			
35,00 x 1,50	ikke glødede/not annealed	1,24	● 11061			
38,00 x 1,50	ikke glødede/not annealed	1,37	● 08048	▶ 08049		
2,00	ikke glødede/not annealed	1,82	● 08050	▶ 08051		
40,00 x 2,00	glødede, slebne K. 500/annealed, polished Gr. 500	2,00	● 11041			
42,40 x 2,00	ikke glødede/not annealed	2,03	● 32442			
2,00	glødede/annealed	2,03			● 32761	
44,50 x 2,00	glødede, slebne K. 400/annealed, polished Gr. 400	2,14	● 11020			
51,00 x 2,00	ikke glødede/not annealed	2,47	● 08056	▶ 08057		



## SUPER DAIRY®

- reducer risikoen for korrosionsangreb og bakterievækst!

Damstahls SUPER DAIRY-rør er den ideelle løsning til kritiske anvendelser. Med en specifik svejsemetode og en efterfølgende speciel kemisk behandling er risikoen for korrosionsangreb og bakterievækst minimeret.

Anløbninger og misfarvninger af svejsesømmen er reduceret betydeligt i forhold til hidtil kendte løsninger. Hygiejnen er forbedret, fordi den indvendige overflade og svejsningerne ruhedsmæssigt minimerer risikoen for, at urenheder fra produktionsprocessen sætter sig fast.

### Levnedsmiddelrør, SUPER DAIRY

Indv. eftervalset svejsesøm, dobbeltbejdsede, indv. Ra max 0,4 µm, svejsesøm Ra max 0,8 µm, rørender med propper

Tol.: EN/ISO 1127 D4/T3, EN 10217-7, kl. 1  
L: 6.000 mm -0/+50 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4404		
		Uslebne / ej glødede Varenr.	1.4404 Uslebne / glødede Varenr.	1.4404 Slebne K. 180/220 / ej glødede Varenr.
25,0 x 1,20	0,72	● 33442	● 34178	● 33449
38,0 x 1,20	1,11	● 33443	● 34108	● 33450
51,0 x 1,20	1,50	● 33444	● 34179	● 33451
63,5 x 1,50	2,33	● 33445	● 34180	● 33452
76,1 x 1,60	2,99	● 33446	● 34181	● 33453
76,1 x 2,00	3,71	● 33447	● 34182	● 33454
101,6 x 2,00	4,99	● 33448	● 34183	● 33455

For yderligere information se [www.damstahl.dk](http://www.damstahl.dk) eller kontakt os på tlf. 8794 4000.

#### Fordele:

- Reducerer risiko for korrosionsangreb og bakterievækst
- Forbedrede svejseegenskaber
- Halverede Ra-værdier
- Proppede rørender
- Længere levetid - den rigtige løsning første gang





## SUPER DAIRY<sup>®</sup>

### – Reducing the Risk of Corrosion and Bacterial Growth!

The Damstahl SUPER DAIRY Tubes are the ideal solution for critical applications. By using a specific welding method followed by a chemical post-treatment, the risk of subsequent corrosion and bacterial growth has been minimized.

Compared to common tubes, the heat tinting and discoloration have been reduced markedly. In addition, the reduced surface roughness of the main surface and the welds alike minimizes the risk of impurities sticking to the surface.

#### Dairy tubes, SUPER DAIRY

*Inside bead rolled, double pickled, inside Ra max 0,4 µm, welding seam Ra max 0,8 µm, plugged tube ends*

*Tol.: EN/ISO 1127 D4/T3, EN 10217-7, kl. 1  
L: 6.000 mm -0/+50 mm  
Cert.: EN 10204/3.1*

Dim.	Kg/m	EN 1.4404		
		Not polished / not annealed	1.4404 Not polished / annealed	1.4404 Polished Gr. 180/220 / not annealed
		Article no.	Article no.	Article no.
25,0 x 1,20	0,72	● 33442	● 34178	● 33449
38,0 x 1,20	1,11	● 33443	● 34108	● 33450
51,0 x 1,20	1,50	● 33444	● 34179	● 33451
63,5 x 1,50	2,33	● 33445	● 34180	● 33452
76,1 x 1,60	2,99	● 33446	● 34181	● 33453
76,1 x 2,00	3,71	● 33447	● 34182	● 33454
101,6 x 2,00	4,99	● 33448	● 34183	● 33455

For further information please see [www.damstahl.dk](http://www.damstahl.dk) or contact us on phone 8794 4000.

#### Advantages:

- Reduced risk of corrosion and bacterial growth
- Improved welding properties
- Reduced surface roughness (Ra)
- Both ends are sealed off to avoid pollution
- Improved life span – the right solution at the first attempt





Svejste levnedsmiddelrør, DS  
Indvendigt eftervalset svejsesøm, glødede/ikke glødede  
Dairy tubes, DS  
Inside bead rolled, annealed/not annealed

Tol.: EN/ISO 1127 D4/T3, EN 10217-7, kl. 1  
udførelse efter/according to DIN 11850  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301		1.4404	
		Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K/Gr. 180/220	Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K/Gr. 180/220
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
25,0 x 1,20	0,74	● 08067	● 08064	● 08068	● 08065
1,20 ikke glødede/not annealed	0,74		● 08240		
32,0 x 1,20	0,96	● 08072	● 08069	▶ 08073	
38,0 x 1,20	1,15	● 08077	● 08074	● 08078	● 08075
1,20 ikke glødede/not annealed	1,15		● 08241		
51,0 x 1,20	1,56	● 08082	● 08079	● 08083	● 08080
1,20 ikke glødede/not annealed	1,56		● 08242		
63,5 x 1,50	2,33	● 08087	● 08084	● 08088	● 08085
1,50 ikke glødede/not annealed	2,33		● 08243		
76,1 x 1,60	3,07	● 03586	● 08228	● 03587	● 11404
2,00	3,70	● 08092	● 08089	● 08093	● 08090
2,00 ikke glødede/not annealed	3,70		● 08244		
101,6 x 2,00	4,93	● 08097	● 08094	● 08098	● 08095
2,00 ikke glødede/not annealed	4,93		● 08245		



Svejste levnedsmiddelrør, DIN  
Indvendigt eftervalset svejsesøm  
Dairy tubes, DIN  
Inside bead rolled

Tol.: DIN 11850, EN 10217-7, kl. 1  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim. Udførelse/ execution	Kg/m	EN 1.4301		1.4301		1.4404		1.4404	
		CC	CD	BC	BD	CC	CD	BC	BD
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
13,0 x 1,50	0,432							● 34120	
19,0 x 1,50	0,659							● 34121	
22,0 x 1,50	0,770			▶ 08107	● 08163			▶ 08108	
23,0 x 1,50	0,808							● 34122	
28,0 x 1,50	0,990			▶ 08115	● 08171			▶ 08116	
29,0 x 1,50	0,995							● 34123	
34,0 x 1,50	1,220			▶ 08123	● 08179			▶ 08124	▶ 08126
35,0 x 1,50	1,258							● 34177	
40,0 x 1,00	0,970			● 08127	● 08183			▶ 08128	
1,50	1,440			▶ 08131	● 08187			▶ 08132	
41,0 x 1,50	1,484							● 34124	
52,0 x 1,50	1,890			▶ 08139	● 08195			▶ 08140	
53,0 x 1,50	1,934							● 34125	
70,0 x 2,00	3,400			● 08147	▶ 08203			● 08148	
85,0 x 2,00	4,160			● 08151	● 08207			● 08152	
104,0 x 2,00	5,100	▶ 08155	● 08211			● 08156	● 08212		
129,0 x 2,00	6,360		● 08215			● 34126	● 08216		
154,0 x 2,00	7,610		● 08219			● 34127	● 08220		
204,0 x 2,00	10,116					● 34128			



Svejsede rør  
Kalibrerede og glødede  
Welded pipes  
Calibrated and annealed

Tol.: ASTM A312. ANSI B36.19  
L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.		Kg/m	AISI 304L	316L
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
21,34 x 1,65	1/2" SCH 5S	0,81	▶ 16500	▶ 16550
	2,11 1/2" SCH 10S	1,01	▶ 16501	▶ 16551
	2,77 1/2" SCH 40S	1,29	▶ 16502	▶ 16552
26,67 x 1,65	3/4" SCH 5S	1,03	▶ 16503	▶ 16553
	2,11 3/4" SCH 10S	1,30	▶ 16504	▶ 16554
	2,87 3/4" SCH 40S	1,71	▶ 16505	▶ 16555
33,40 x 1,65	1" SCH 5S	1,31	▶ 16506	▶ 16556
	2,77 1" SCH 10S	2,12	▶ 16507	▶ 16557
	3,38 1" SCH 40S	2,54	▶ 16508	▶ 16558
42,16 x 1,65	1 1/4" SCH 5S	1,67	▶ 16509	▶ 16559
	2,77 1 1/4" SCH 10S	2,73	▶ 16510	▶ 16560
	3,56 1 1/4" SCH 40S	3,43	▶ 16532	▶ 16561
48,26 x 1,65	1 1/2" SCH 5S	1,93	▶ 16511	▶ 16562
	2,77 1 1/2" SCH 10S	3,15	▶ 16512	▶ 16563
	3,68 1 1/2" SCH 40S	4,11	▶ 16513	▶ 16564
60,33 x 1,65	2" SCH 5S	2,42	▶ 16514	▶ 16565
	2,77 2" SCH 10S	3,98	▶ 16515	▶ 16566
	3,91 2" SCH 40S	5,52	▶ 16516	▶ 16567
73,03 x 3,05	2 1/2" SCH 10S	5,33	▶ 03582	▶ 03583
	3,05 2 1/2" SCH 10S	5,34	▶ 16517	▶ 16568
88,90 x 2,11	3" SCH 5S	4,58	▶ 16518	▶ 16569
	3,05 3" SCH 10S	6,54	▶ 16519	▶ 16570
	5,49 3" SCH 40S	11,45	● 15252	● 15251
101,60 x 2,10	3 1/2" SCH 5S	5,23	▶ 03657	▶ 03658
	3,05 3 1/2" SCH 10S	7,51	▶ 03661	▶ 03662
114,30 x 2,11	4" SCH 5S	5,92	▶ 16521	▶ 16572
	3,05 4" SCH 10S	8,48	▶ 16522	▶ 16573
	6,02 4" SCH 40S	16,38	▶ 16523	▶ 16574
141,30 x 3,40	5" SCH 10S	11,74	▶ 806000	▶ 27722
168,28 x 2,77	6" SCH 5S	11,47	▶ 16524	▶ 16575
	3,40 6" SCH 10S	14,04	▶ 16525	▶ 16576
	7,11 6" SCH 40S	28,68	▶ 16526	▶ 16577
219,08 x 2,77	8" SCH 5S	14,99	▶ 16527	▶ 16578
	3,76 8" SCH 10S	20,25	▶ 16528	▶ 16579
	8,18 8" SCH 40S	43,16	▶ 16529	▶ 16580
273,05 x 4,19	10" SCH 10S	28,20	▶ 16530	▶ 16581
323,85 x 4,57	12" SCH 10S	36,53	▶ 16531	▶ 16582



Svejste profilrør  
Slebne eller uslebne  
Welded box sections  
Polished or not polished

L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301		1.4301		1.4571/1.4404		1.4509		1.4509	
		Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K./Gr. 220/240	Uslebne/Not polished	Borstede/Brushed	Slebne/Polished K./Gr. 220/240	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
<b>Kvadratiske/Square</b>											
10 x 10 x 1,00	0,30	● 07001	▶ 07000	▶ 07002							
15 x 15 x 1,00	0,45	● 07004	▶ 07003	▶ 07005							
1,25	0,53	▶ 07007	▶ 07006	▶ 07008							
1,50	0,66	● 07010	● 07009	▶ 07011							
16 x 16 x 1,00	0,48	▶ 07013	▶ 07012	▶ 07014							
1,50	0,69	● 07019	▶ 07018	● 07020							
20 x 20 x 1,00	0,60	▶ 07022	▶ 07021	▶ 07023							
1,25	0,71	● 07025	● 07024	▶ 07026							
1,50	0,83	● 07028	● 07027	● 07029	▶ 33008					▶ 33017	
2,00	1,15	● 07031	● 07030	▶ 07032							
25 x 25 x 1,00	0,77	▶ 07040	▶ 07039	▶ 07041							
1,25	0,92	● 07043	● 07042	▶ 07044	▶ 33007					▶ 33026	
1,50	1,14	● 07046	● 07045	● 07047	▶ 32758					▶ 33018	
2,00	1,49	● 07049	● 07048	● 07050							
2,00**	1,49	▶ 07535	▶ 07536								
3,00	2,18	● 16390	▶ 16375								
30 x 30 x 1,00	0,95	▶ 07052	▶ 07051	▶ 07053							
1,25	1,10	● 07055	● 07054	▶ 07056							
1,50	1,37	● 07058	● 07057	● 07059	▶ 32759					▶ 33020	
2,00	1,84	● 07061	● 07060	● 07062	▶ 33013					▶ 33023	
2,00**	1,84	● 07537									
2,50	2,34	▶ 07064	▶ 07063	▶ 07065							
3,00	2,72	● 07067	● 07066	● 07068							
35 x 35 x 1,00	1,10	▶ 07076	▶ 07075	▶ 07077							
1,25	1,31	▶ 07079	▶ 07078	▶ 07080							
1,50	1,62	● 07082	● 07081	▶ 07083							
2,00	2,15	● 07085	● 07084	● 07086	▶ 33012					▶ 33022	
2,00**	2,15	● 07539									
2,50	2,65	▶ 07088	▶ 07087	▶ 07089							
40 x 40 x 1,00	1,30	▶ 07091	▶ 07090	▶ 07092							
1,25	1,49	● 07094	▶ 07093	▶ 07095							
1,50	1,85	● 07097	● 07096	● 07098	▶ 33010					▶ 33021	
2,00	2,45	● 07100	● 07099	● 07101	▶ 33014					▶ 33024	
2,00**	2,45	● 07541									
2,50	3,16	▶ 07103	▶ 07102	▶ 07104							
3,00	3,75	● 07106	● 07105	● 07107							
4,00	4,54	● 07530									
45 x 45 x 1,25	1,70	▶ 07109	▶ 07108	▶ 07110							
1,50	2,12	● 07112	● 07111	▶ 07113							
2,00	2,80	● 07115	● 07114	▶ 07116							
3,00	4,13	▶ 07118	▶ 07117	▶ 07119							
50 x 50 x 1,25	1,86	▶ 07121	▶ 07120	▶ 07122							

\*\*Velegnet til teleskopering / \*\*Suitable for telescoping

fortsættes på næste side / continued on the next page



Svejste profilrør  
Slebne eller uslebne  
Welded box sections  
Polished or not polished

L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301	1.4301	1.4571/1.4404	1.4509	1.4509	
		Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K/Gr. 220/240	Uslebne/Not polished	Børstede/Brushed	Slebne/Polished K/Gr. 220/240	
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	
50 x 50 x	1,50	2,32	● 07124	● 07123	▶ 07125		
	2,00	3,08	● 07127	● 07126	● 07128	▶ 33015 ▶ 33025	
	2,50	3,81	▶ 07130	▶ 07129	▶ 07131		
	3,00	4,65	● 07133	● 07132	● 07134		
	4,00	5,96	● 11072	▶ 804000	● 11065		
	5,00	7,41	● 32443	● 32443			
60 x 60 x	1,50	2,80	▶ 07136	▶ 07135	▶ 07137		
	2,00	3,71	● 07139	● 07138	▶ 07140		
	2,50	4,60	▶ 07142	▶ 07141	▶ 07143		
	3,00	5,49	● 07145	● 07144	● 07146		
	4,00	7,22	● 07148	▶ 07147	● 07149		
	5,00	8,90	● 07151	▶ 07150	▶ 07152		
70 x 70 x	2,50	5,46	▶ 07154	▶ 07153	▶ 07155		
	3,00	6,53	● 26811				
80 x 80 x	2,00	4,98	● 07157	● 07156	● 07158		
	2,50	6,24	▶ 07160	▶ 07159	▶ 07161		
	3,00	7,53	● 07163	● 07162	● 07164		
	4,00	9,81	● 07166	▶ 07165	● 07167		
	5,00	12,39	● 07169	▶ 07168	▶ 07170		
	100 x 100 x	2,00	6,40	● 07172	▶ 07171	▶ 07173	
2,50		8,00	● 07175	▶ 07174	▶ 07176		
3,00		9,53	● 07178	● 07177	● 07179		
4,00		12,40	● 07181	▶ 07180	● 07182		
5,00		15,38	● 07184	▶ 07183	● 07185		
6,00		19,00	▶ 07525				
120 x 120 x	2,00	7,91	▶ 07187	▶ 07186	▶ 07188		
	2,50	9,86	▶ 07190	▶ 07189	▶ 07191		
	3,00	11,80	● 07193	▶ 07192	▶ 07194		
	4,00	15,03	● 07196	▶ 07195	● 07197		
	5,00	18,66	● 07199	▶ 07198	▶ 07200		
	150 x 150 x	3,00	13,82	▶ 07202	▶ 07201	▶ 07203	
4,00		18,33	● 07205		▶ 07206		
5,00		22,40	● 07208	▶ 07207	▶ 07209		
6,00		26,49	▶ 07211	▶ 07210	▶ 07212		
200 x 200 x		3,00	18,62	▶ 07214		▶ 07213	
		4,00	24,57	● 07217	▶ 07216	▶ 07218	
	5,00	30,40	▶ 07220	▶ 07219	▶ 07221		
	6,00	36,09	● 07223	▶ 07222	▶ 07224		
250 x 250 x	5,00	38,40	▶ 07226	▶ 07225	▶ 07227		
300 x 300 x	6,00	45,69	▶ 07229	▶ 07228	▶ 07230		

fortsættes på næste side / continued on the next page



Svejste profilrør  
Slebne eller uslebne  
Welded box sections  
Polished or not polished

L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301		1.4301		1.4571/1.4404		1.4509		1.4509	
		Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K./Gr. 220/240	Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K./Gr. 220/240	Uslebne/Not polished	Børstede/Brushed	Slebne/Polished K./Gr. 220/240	Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K./Gr. 220/240	
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	
<b>Rektangulære/Rectangular</b>											
20 x 10 x 1,00	0,45	▶ 07232	▶ 07231	▶ 07233							
20 x 10 x 1,25	0,53	● 07235	▶ 07234	▶ 07236							
20 x 10 x 1,50	0,66	● 07238	▶ 07237	▶ 07239							
20 x 15 x 1,00	0,55	▶ 07241	▶ 07240	▶ 07242							
20 x 15 x 1,25	0,62	▶ 11058									
20 x 15 x 1,50	0,80	▶ 07244	▶ 07243	▶ 07245							
25 x 10 x 1,50	0,80	▶ 07247	▶ 07246	▶ 07248							
25 x 15 x 1,50	0,88	▶ 07250	▶ 07249	▶ 07251							
25 x 20 x 1,50	0,99	▶ 07253	▶ 07252	▶ 07254							
30 x 10 x 1,50	0,88	▶ 07256	▶ 07255	▶ 07257							
30 x 15 x 1,00	0,67	▶ 07259	▶ 07258	▶ 07260							
30 x 15 x 1,25	0,80	▶ 07262	▶ 07261	▶ 07263							
30 x 15 x 1,50	0,99	● 07265	● 07264	● 07266							
30 x 20 x 1,00	0,77	▶ 07268	▶ 07267	▶ 07269							
30 x 20 x 1,25	0,92	▶ 07271	▶ 07270	▶ 07272							
30 x 20 x 1,50	1,14	● 07274	▶ 07273	▶ 07275							
30 x 20 x 2,00	1,50	● 07277	▶ 07276	▶ 07278							
30 x 25 x 1,00	1,25	▶ 07280	▶ 07279	▶ 07281							
35 x 20 x 1,50	1,25	▶ 07283	▶ 07282	▶ 07284							
40 x 10 x 1,50	1,15	● 18200									
40 x 10 x 2,00	1,50	▶ 18204									
40 x 15 x 1,50	1,25	▶ 07286	▶ 07285	▶ 07287							
40 x 20 x 1,00	0,95	▶ 07289	▶ 07288	▶ 07290							
40 x 20 x 1,25	1,10	▶ 07292	▶ 07291	▶ 07293							
40 x 20 x 1,50	1,37	● 07295	● 07294	● 07296			● 33011				
40 x 20 x 2,00	1,84	● 07298	● 07297	▶ 07299			● 33016				
40 x 30 x 1,50	1,62	▶ 07301	▶ 07300	▶ 07302							
40 x 30 x 2,00	2,15	● 07304	▶ 07303	▶ 07305							
40 x 30 x 3,00	3,02	● 07522									
50 x 10 x 1,50	1,37	▶ 18201									
50 x 10 x 2,00	1,84	▶ 18205									
50 x 15 x 1,50	1,53	▶ 07307	▶ 07306	▶ 07308							
50 x 20 x 1,50	1,62	▶ 07310	▶ 07309	▶ 07311							
50 x 20 x 2,00	2,15	▶ 07526	▶ 07527								
50 x 25 x 1,25	1,41	▶ 07313	▶ 07312	▶ 07314							
50 x 25 x 1,50	1,75	● 07316	● 07315	● 07317			▶ 32760				
50 x 25 x 2,00	2,31	● 07319	● 07318	● 07320							
50 x 30 x 1,25	1,49	▶ 07322	▶ 07321	▶ 07323							
50 x 30 x 1,50	1,85	● 07325	● 07324	▶ 07326							
50 x 30 x 2,00	2,45	● 07328	▶ 07327	● 11066							
50 x 30 x 3,00	3,75	▶ 07331	▶ 07330	▶ 07332							

fortsættes på næste side / continued on the next page



Svejste profilrør  
Slebne eller uslebne  
Welded box sections  
Polished or not polished

L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301	1.4301	1.4571/1.4404
		Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K/Gr. 220/240	Uslebne/Not polished
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
50 x 40 x 1,50	2,12	▶ 07334	▶ 07333	▶ 07335
2,00	2,80	▶ 07337	▶ 07336	▶ 07338
60 x 10 x 1,50	1,62	▶ 18202		
2,00	2,15	▶ 18206		
1,50	1,85	▶ 07340	▶ 07339	▶ 07341
60 x 20 x 2,00	2,45	● 07343	▶ 07342	▶ 07344
60 x 30 x 1,25	1,70	▶ 07346	▶ 07345	▶ 07347
1,50	2,12	▶ 07349	▶ 07348	▶ 07350
2,00	2,80	● 07352	● 07351	● 07353
3,00	4,13	● 07529		
60 x 40 x 1,25	1,86	▶ 07355	▶ 07354	▶ 07356
1,50	2,32	▶ 07358	▶ 07357	▶ 07359
2,00	3,08	● 07361	● 07360	▶ 07362
2,50	3,81	▶ 07364	▶ 07363	▶ 07365
3,00	4,65	● 07367	● 07366	● 07368
4,00	5,96	▶ 07370	▶ 07369	▶ 07371
80 x 10 x 1,50	2,12	▶ 18203		
2,00	2,80	▶ 18207		
80 x 20 x 2,00	3,08	● 18208		
80 x 40 x 1,50	2,80	▶ 07373	▶ 07372	▶ 07374
2,00	3,71	● 07376	● 07375	● 07377
2,50	4,60	▶ 07379	▶ 07378	▶ 07380
3,00	5,49	● 07382	● 07381	● 07383
4,00	7,22	● 07385	▶ 07384	▶ 07386
5,00	8,90	● 07388	▶ 07387	▶ 07389
80 x 60 x 2,00	4,38	▶ 07391	▶ 07390	▶ 07392
3,00	6,53	● 07394	▶ 07393	▶ 07395
100 x 20 x 2,00	3,711	▶ 18209		
100 x 40 x 2,00	4,38	● 07397	▶ 07396	▶ 07398
2,50	5,46	▶ 07400	▶ 07399	▶ 07401
3,00	6,53	● 07403	● 07402	▶ 07404
100 x 50 x 2,00	4,68	● 07406	● 07405	● 07407
3,00	6,95	● 07409	● 07408	● 07410
4,00	9,12	● 07412	▶ 07411	● 07413
5,00	11,24	▶ 07415	▶ 07414	▶ 07415
100 x 60 x 2,00	4,98	● 07418	▶ 07417	▶ 07419
2,50	6,24	▶ 07421	▶ 07420	▶ 07422
3,00	7,53	● 07424	▶ 07423	▶ 07425
4,00	9,82	● 07427	▶ 07426	▶ 07428
5,00	12,40	▶ 07430	▶ 07429	▶ 07431
100 x 80 x 2,00	5,64	▶ 07433	▶ 07432	▶ 07434
3,00	8,38	▶ 07436	▶ 07435	▶ 07437
120 x 40 x 2,00	4,98	▶ 07439	▶ 07438	▶ 07440

fortsættes på næste side / continued on the next page



Svejste profilrør  
Slebne eller uslebne  
Welded box sections  
Polished or not polished

L: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301		1.4571/1.4404
		Uslebne/Not polished	Slebne/Polished K/Gr. 220/240	Uslebne/Not polished
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
120 x 40 x 3,00	3,75	▶ 07331	▶ 07330	▶ 07332
	7,53	▶ 07442	▶ 07441	▶ 07443
120 x 60 x 2,00	5,62	● 07445	▶ 07444	▶ 07446
	8,38	● 07448	● 07447	▶ 07449
	11,05	● 07451	▶ 07450	▶ 07452
	13,75	▶ 07454	▶ 07453	▶ 07455
120 x 80 x 2,00	6,40	▶ 07457	▶ 07456	▶ 07458
	9,53	● 07460	▶ 07459	▶ 07461
	12,40	● 07463	▶ 07462	▶ 07464
	15,38	● 07466	▶ 07465	▶ 07467
140 x 80 x 3,00	9,98	▶ 07469	▶ 07468	▶ 07470
	16,00	● 07472	▶ 07471	▶ 07473
150 x 50 x 2,00	6,40	▶ 07475	▶ 07474	▶ 07476
	9,53	▶ 07478	▶ 07477	▶ 07479
	12,40	▶ 07481	▶ 07480	▶ 07482
	15,38	▶ 07484	▶ 07483	▶ 07485
150 x 100 x 3,00	11,42	● 07487	▶ 07486	▶ 07488
	14,97	● 07490	▶ 07489	▶ 07491
	18,40	● 07493	▶ 07492	▶ 07494
	21,69	▶ 07496	▶ 07495	▶ 07497
	27,90	▶ 07499	▶ 07498	▶ 07500
160 x 80 x 3,00	10,94	▶ 07502	▶ 07501	▶ 07503
	17,60	● 07505	▶ 07504	▶ 07506
200 x 100 x 3,00	13,82	● 07508	▶ 07507	▶ 07509
	18,17	▶ 07511	▶ 07510	▶ 07512
	22,40	● 07514	▶ 07513	▶ 07515
	26,49	▶ 07517	▶ 07516	▶ 07518