



Sömlösa stålrör  
Kall- eller varmdragna, glödgade och betade eller blankglödgade  
Seamless steel tubes  
Cold or hot finished, annealed and pickled or bright annealed

Cert.: EN 10216-5, EN 10305-1, ISO 1127,  
ASTM A312, ANSI B 36.19  
EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4541	1.4404	1.4571	1.4435
			Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.
4,00 x 1,00	0,08			● 00003		● 00006	
5,00 x 1,00	0,10			● 00009		● 00012	
6,00 x 1,00	0,13		● 19100	● 00015	● 19150	● 00018	
1,50	0,17		● 00019		● 19172	● 00023	
2,00	0,20		● 00024				
8,00 x 1,00	0,18		● 19101	● 00032	● 19151	● 00035	
1,50	0,24		● 19102	● 00038	● 19152	● 00041	
2,00	0,30			● 00044		● 00047	
9,00 x 1,00	0,20		● 00048				
10,00 x 1,00	0,23		● 19103	● 00062	● 19153	● 00065	
1,50	0,32		● 19104	● 00068	● 19154	● 00071	
2,00	0,40		● 19129	● 00074	● 19155	● 00077	
2,50	0,47		● 19130				
10,20 x 2,00	0,41		● 00090			● 00095	
12,00 x 1,00	0,28		● 19105	● 00104	● 19156	● 00107	
1,50	0,39		● 19106	● 00110	● 19157	● 00113	
2,00	0,50		● 19107	● 00116	● 19158	● 00119	
3,00	0,68		● 30622				
13,00 x 1,00	0,30					● 00125	
1,50	0,43		● 00126				
13,50 x 1,60	0,48			● 00146			
2,30	0,65		● 00160	● 00162		● 00165	
14,00 x 1,00	0,33		● 00178			● 00183	
1,50	0,47		● 00184			● 00190	
2,00	0,60		● 19108	● 00193		● 00196	
2,50	0,72		● 00197			● 00202	
3,00	0,83		● 00203			● 00208	
15,00 x 1,00	0,35		● 00209			● 00214	
1,50	0,51		● 19109		● 19159	● 00220	
2,00	0,65		● 19110	● 00223	● 19160	● 00226	
16,00 x 1,00	0,38		● 00227			● 01468	
1,50	0,55		● 19111		● 19173	● 00238	
2,00	0,70		● 19112	● 00241	● 19161	● 00244	
2,50	0,85		● 00245	● 00246		● 00249	
3,00	0,98			● 00252		● 00256	
17,20 x 2,00	0,76			● 00314			
2,30	0,86		● 00318			● 00323	
18,00 x 1,00	0,43		● 00324			● 00329	
1,50	0,62		● 19113	● 00332	● 19162	● 00335	● 00334
2,00	0,80		● 19114	● 00338	● 19174	● 00341	
2,50	0,97					● 00347	
3,00	1,13					● 29765	
4,00	1,40					● 29766	

fortsättning på nästa sida / continued on the next page

Sömlösa stålrör  
Kall- eller varmdragna, glödgade och betade eller blankglödgade  
Seamless steel tubes  
Cold or hot finished, annealed and pickled or bright annealed

EN 10216-5, EN 10305-1, ISO 1127,  
ASTM A312, ANSI B 36.19  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4541	1.4404	1.4571	1.4435
			Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.
19,05 x 1,65	0,72		● 00354				
20,00 x 1,00	0,48		● 00366			● 00371	
1,50	0,70		● 19155	● 00374		● 00377	
2,00	0,90		● 19116	● 00380	● 19163	● 00383	
2,50	1,10		● 00384	● 00386	● 19164	● 29839	
3,00	1,28		● 00390	● 00392		● 00395	
4,00	1,60			● 00398			
5,00	1,88			● 29807			
21,30 x 2,00	0,97		● 00408	● 00410		● 00413	
2,60	1,22		● 00414	● 00416		● 00419	● 00418
2,90	1,34			● 0422		● 00425	
3,20	1,45		● 00426	● 00428		● 00431	
21,34 x 2,11	1,02					● 29758	
3,73	1,65			● 29808		● 29752	
22,00 x 1,00	0,53		● 00463				
1,50	0,77		● 19117	● 00471		● 00474	
2,00	1,00		● 19118	● 00477	● 19165	● 00480	
3,00	1,43			● 00483		● 00486	
4,00	1,80		● 00487			● 00492	
24,00 x 2,00	1,10					● 00516	
4,00	2,00		● 00523				
25,00 x 1,00	0,60		● 00529	● 00531		● 00534	
1,50	0,88		● 19131				
2,00	1,15		● 19119	● 00543	● 19166	● 00546	
2,50	1,41		● 19120	● 00549	● 19167	● 00552	
3,00	1,65		● 00553	● 00555	● 19168	● 00558	
4,00	2,10			● 00573			
5,00	2,50		● 29794				
26,67 x 2,87	1,71			● 29809			
3,91	2,23			● 29810		● 29753	
5,54	2,93					● 32591	
26,90 x 2,00	1,25		● 00613	● 00615		● 29754	
2,30	1,42					● 00624	
2,60	1,58		● 00625	● 00627		● 00630	
3,20	1,90		● 00631	● 00633		● 00636	
27,00 x 3,50	2,06		● 00649				
28,00 x 1,00	0,68			● 00664			
1,50	1,00		● 00668		● 19169	● 00674	
2,00	1,30		● 19121	● 00677		● 00680	
2,50	1,60		● 19122		● 33219		
3,00	1,88			● 00689	● 19175		
5,00	2,88		● 00693			● 00698	
30,00 x 1,00	0,73		● 00705				

fortsättning på nästa sida / continued on the next page

Sömlösa stålrör  
Kall- eller varmdragna, glödgade och betade eller blankglödgade  
Seamless steel tubes  
Cold or hot finished, annealed and pickled or bright annealed

EN 10216-5, EN 10305-1, ISO 1127,  
ASTM A312, ANSI B 36.19  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4541	1.4404	1.4571	1.4435
			Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.
30,00 x 1,50	1,07		● 00711			● 00716	
2,00	1,40		● 00717	● 00719		● 00722	● 00721
2,60	1,78		● 00723			● 00728	
3,00	2,03		● 19123		● 19170	● 00734	
4,00	2,60			● 29811		● 29755	
5,00	3,13		● 00741	● 00743		● 00746	
32,00 x 1,50	1,15		● 00765				
2,00	1,50		● 00771	● 00773		● 00776	
3,00	2,18		● 00783			● 00788	
33,40 x 4,55	3,29					● 29757	
33,70 x 2,00	1,59		● 00837	● 00839		● 00842	● 00841
2,60	2,03		● 00843	● 00845		● 00848	
2,90	2,24			● 00851		● 00854	
3,20	2,44		● 00855	● 00857		● 00860	● 00859
4,05	3,01		● 00867			● 00872	
34,00 x 2,00	1,60		● 00885				
5,50	3,93		● 00903				
35,00 x 2,00	1,65		● 00921	● 00923		● 00926	
2,50	2,04		● 19132				
3,00	2,40		● 19124		● 19176		
4,00	3,11		● 29795				
36,00 x 2,00	1,70		● 00939			● 00944	
38,00 x 1,50	1,37		● 00951			● 00956	
2,00	1,80			● 00959			
2,60	2,31		● 00963	● 00965		● 00968	
3,00	2,63		● 19125	● 00971	● 19177	● 00974	
4,00	3,41		● 19126	● 00983	● 19178	● 00986	
5,00	4,13			● 00989		● 00992	
40,00 x 1,00	0,98		● 01606				
1,50	1,45		● 01612				
2,00	1,90		● 01618			● 01623	
2,50	2,35		● 01624				
3,00	2,78		● 01630			● 01635	
5,00	4,38		● 01636	● 01638		● 01641	
42,00 x 2,00	2,00					● 01659	
3,00	2,93		● 19127		● 19179	● 01665	
42,16 x 4,85	4,53			● 29829			
42,40 x 2,00	2,02		● 01714	● 01716		● 01719	● 01718
2,60	2,59		● 01720	● 01722		● 01725	
3,20	3,14		● 01726	● 01728		● 01731	
4,05	3,89		● 01732			● 01737	
44,50 x 2,00	2,13		● 01762			● 01767	
2,60	2,73		● 01774				

fortsättning på nästa sida / continued on the next page

Sömlösa stålrör  
Kall- eller varmdragna, glödgade och betade eller blankglödgade  
Seamless steel tubes  
Cold or hot finished, annealed and pickled or bright annealed

EN 10216-5, EN 10305-1, ISO 1127,  
ASTM A312, ANSI B 36.19  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4541	1.4404	1.4571	1.4435
			Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.
44,50 x 2,60	2,73		● 01774				
2,90	3,02		● 01780				
5,50	5,37		● 01798				
48,26 x 5,08	5,49			● 29814		● 29769	
48,30 x 2,00	2,32		● 01875	● 01877		● 01880	● 01879
2,60	2,98		● 01881	● 01883		● 01886	● 01885
3,20	3,61		● 01893	● 01895		● 01898	● 01897
4,05	4,49		● 01899	● 01901		● 01904	
50,00 x 1,50	1,82		● 01911				
2,00	2,40		● 01917				
2,50	2,97		● 01923				
3,00	3,53		● 01929				
5,00	5,63		● 01935				
6,00	6,61		● 01941				
51,00 x 2,60	3,15		● 01971			● 01976	
4,00	4,71			● 01985			
52,00 x 2,00	2,50		● 02001				
54,00 x 2,00	2,60		● 02044	● 02046		● 02049	
3,00	3,83		● 02050				
55,00 x 2,50	3,29						● 02066
5,00	6,26		● 02068				
57,00 x 2,00	2,75					● 02079	
2,90	3,93		● 02092	● 02094		● 02097	
4,00	5,31					● 02109	
5,00	6,51			● 02118			
6,50	8,22					● 02127	
60,00 x 5,00	6,89		● 02134	● 02136		● 02139	
60,30 x 2,00	2,92		● 02140	● 02142		● 02145	
2,60	3,76		● 02152			● 02157	
2,77	3,99			● 02190		● 29771	
2,90	4,17		● 02158	● 02160		● 02163	
3,20	4,58					● 02169	
3,60	5,11		● 02170	● 02172		● 02175	
3,91	5,52			● 29815		● 29772	
4,50	6,29			● 02178		● 02181	
5,54	7,60			● 29816		● 29773	
63,50 x 2,60	3,97		● 02236			● 02241	
64,00 x 2,00	3,11		● 02248			● 02253	
65,00 x 2,50	3,91		● 02254				
3,50	5,39		● 02266			● 02271	
70,00 x 2,00	3,41		● 02278			● 02283	
2,90	4,87		● 02290			● 02295	
4,00	6,61		● 02296				

fortsättning på nästa sida / continued on the next page

Sömlösa stålrör  
Kall- eller varmdragna, glödgade och betade eller blankglödgade  
Seamless steel tubes  
Cold or hot finished, annealed and pickled or bright annealed

EN 10216-5, EN 10305-1, ISO 1127,  
ASTM A312, ANSI B 36.19  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4541	1.4404	1.4571	1.4435
			Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.
70,00 x 5,00	8,14			● 02310			
7,00	11,04		● 02320				
73,03 x 3,05	5,35			● 29832	● 02336		
75,00 x 2,50	4,54		● 02362				
76,00 x 5,00	8,89			● 02376			
76,10 x 2,00	3,71		● 02398			● 02403	
2,60	4,79		● 02404	● 02406		● 02409	
2,90	5,32		● 02410	● 29817		● 02415	
3,60	6,54		● 02422	● 02424		● 02427	
4,00	7,22			● 02430			
4,50	8,07		● 02434			● 02439	
5,00	8,90					● 29783	
6,30	11,01			● 02448			
80,00 x 2,00	3,91					● 02457	
2,50	4,85		● 02458				
4,00	7,61		● 02464			● 02469	
5,00	9,39		● 02470				
83,00 x 3,50	6,97			● 02478			
85,00 x 2,50	5,17		● 02506				
88,90 x 2,00	4,35		● 02536			● 02541	
2,50	5,41			● 02550		● 02553	
3,05	6,56			● 29818		● 29774	
3,20	6,87		● 02566	● 02568		● 02571	
4,05	8,61		● 02578	● 02580		● 02583	
5,49	11,47			● 29819		● 29775	
7,62	15,51			● 29820		● 29776	
95,00 x 2,50	5,79						● 02642
101,60 x 3,05	7,63			● 29821		● 29777	
3,60	8,83		● 02680	● 02682			
4,05	9,89		● 02685	● 02687			
5,74	13,78		● 29796			● 29778	
108,00 x 3,00	7,89		● 02745			● 02750	
4,00	10,42		● 02763			● 02768	
114,30 x 2,60	7,27			● 02819		● 02822	
3,05	8,50			● 29822		● 29779	
3,60	9,98		● 02841	● 02843		● 02846	
4,50	12,37		● 02847	● 02849		● 02852	
6,02	16,32			● 29823		● 29780	
8,56	22,67			● 29824		● 29781	
121,00 x 4,00	11,72			● 02879			
127,00 x 4,00	12,32			● 02885			
133,00 x 4,00	12,92			● 02891		● 02894	
5,00	16,03			● 02897			

fortsättning på nästa sida / continued on the next page

Sömlösa stålrör  
 Kall- eller varmdragna, glödgade och betade eller blankglödgade  
 Seamless steel tubes  
 Cold or hot finished, annealed and pickled or bright annealed

Cert.: EN 10216-5, EN 10305-1, ISO 1127,  
 ASTM A312, ANSI B 36.19  
 EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4541	1.4404	1.4571	1.4435
			Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.	Varunr. Article no.
139,70 x 4,00	13,59			● 02903		● 02906	
141,30 x 6,55	22,10			● 29833			
159,00 x 4,50	17,41			● 02927		● 02930	
168,30 x 4,50	18,46			● 02951		● 02954	
5,00	20,45					● 02960	
7,11	28,70			● 29804		● 29784	
219,10 x 12,70	65,64			● 29826		● 29763	
6,30	33,57					● 29762	
8,18	43,20			● 29806		● 29764	