

Toleranser för ämnesrör  
Rostfria och syrafasta, glödgade och betade  
Tolerances for hollow bars  
Stainless and acid-proff, annealed and pickled

Dim	Fabr.längder/Fabrication length /m		Utv. centrering/Outside centring		Inv. centrering/Inside centring	
	min	max	max utv./outside	min inv./inside	max utv./outside	min inv./inside
32 x 16	3,6	6,0	31,0	17,8	30,2	17,0
20	3,5	7,0	31,0	21,6	30,4	21,0
36 x 16	3,6	6,0	35,0	18,0	33,9	17,0
20	3,5	7,0	35,0	21,8	34,2	21,0
25	3,5	7,0	35,0	26,5	34,4	26,0
40 x 20	3,9	6,5	39,0	22,0	37,9	21,0
25	3,5	7,0	39,0	26,7	38,2	26,0
28	3,5	7,0	39,0	29,6	38,4	29,0
45 x 20	2,9	4,8	44,0	22,2	42,7	21,0
28	3,5	7,0	44,0	29,8	43,1	29,0
32	3,5	7,0	44,0	33,6	43,3	33,0
50 x 25	4,0	6,6	49,0	27,2	47,7	26,0
32	3,5	7,0	49,0	33,9	48,1	33,0
36	3,5	7,0	49,0	37,7	48,3	37,0
56 x 28	3,6	6,0	55,0	30,4	53,5	29,0
36	3,5	7,0	55,0	38,0	53,9	37,0
40	3,5	7,0	55,0	41,8	54,2	41,0
63 x 32	3,3	5,4	62,0	34,5	60,4	33,0
36	4,0	6,7	62,0	38,3	60,6	37,0
40	3,5	7,0	62,0	42,1	60,8	41,0
45	3,5	7,0	62,0	42,9	61,1	46,0
50	3,5	7,0	62,0	51,6	61,3	51,0
71 x 36	3,9	6,5	70,0	38,7	68,2	37,0
40	3,6	6,0	70,0	42,5	68,4	41,0
45	3,5	7,0	70,0	47,3	68,6	46,0
56	3,5	7,0	70,0	57,7	69,2	57,0
75 x 40	4,0	6,6	74,0	42,7	72,2	41,0
80 x 40	3,3	5,6	79,0	43,0	76,9	41,0
45	4,1	6,9	79,0	47,7	77,2	46,0
50	3,5	7,0	79,0	52,5	77,4	51,0
63	3,5	7,0	79,0	64,8	78,1	64,0
85 x 45	3,5	5,8	84,0	48,0	81,9	46,0
90 x 50	3,2	5,3	89,0	53,0	86,9	51,0
56	3,6	6,0	89,0	58,7	87,2	57,0
63	3,5	7,0	89,0	65,3	87,6	64,0
71	3,5	7,0	89,0	72,9	88,0	72,0
95 x 50	2,7	4,6	94,0	53,2	91,6	51,0
100 x 56	2,6	4,3	99,0	59,2	96,7	57,0
63	2,9	4,9	99,0	65,8	97,1	64,0
71	3,5	5,9	99,0	73,4	97,5	72,0
80	3,5	7,0	99,0	82,0	97,9	81,0
106 x 56	2,1	4,3	104,5	59,5	102,4	57,0
63	2,9	4,8	104,5	66,1	102,7	64,0

fortsättning på nästa sida / continued on the next page

Toleranser för ämnesrör  
Rostfria och syrafasta, glödgade och betade  
Tolerances for hollow bars  
Stainless and acid-prooff, annealed and pickled

Dim	Fabr.längder/Fabrication length /m		Utv. centrering/Outside centring		Inv. centrering/Inside centring	
	min	max	max utv./outside	min inv./inside	max utv./outside	min inv./inside
106 x 71	3,3	5,6	104,5	73,7	103,2	72,0
80	3,6	6,0	104,5	82,3	103,6	81,0
112 x 63	2,4	4,0	110,5	66,4	108,4	64,0
71	2,7	4,6	110,5	74,0	108,8	72,0
80	3,3	5,5	110,5	82,6	109,3	81,0
90	3,7	5,5	110,5	92,1	109,8	91,0
118 x 63	2,1	3,5	116,5	66,7	114,1	64,0
71	2,3	3,9	116,5	74,3	114,5	72,0
80	2,8	4,6	116,5	82,9	115,0	81,0
90	3,5	5,8	116,5	92,4	115,5	91,0
125 x 71	2,0	3,3	123,5	74,7	121,2	72,0
80	2,2	3,7	123,5	83,2	121,6	81,0
90	2,7	4,5	123,5	92,7	122,2	91,0
100	3,5	5,8	123,5	102,2	122,7	101,0
132 x 71	2,0	3,4	130,5	75,0	127,8	72,0
80	2,3	3,8	130,5	83,6	128,3	81,0
90	2,2	3,6	130,5	93,1	128,8	91,0
106	3,1	5,2	130,5	108,8	129,6	107,5
140 x 80	1,9	3,2	138,5	84,0	135,8	81,0
90	2,2	3,6	138,5	93,5	136,4	91,0
100	2,6	4,3	138,5	103,0	136,9	101,0
112	2,8	4,7	138,5	114,9	137,5	113,5
150 x 80	1,5	2,6	148,5	84,5	145,3	81,0
95	1,8	3,0	148,5	98,7	146,1	96,0
106	2,1	3,6	148,5	109,7	146,7	107,5
125	3,3	5,5	148,5	127,7	147,7	126,5
160 x 112	1,8	3,1	158,5	115,9	156,5	113,5
122	2,2	3,7	158,5	125,4	157,0	123,5
132	2,7	4,5	158,5	134,9	157,5	133,5
170 x 118	1,6	2,7	168,5	122,1	166,3	119,5
130	1,9	3,2	168,5	133,5	166,9	131,5
140	2,4	4,1	168,5	143,0	167,4	141,5
180 x 125	1,4	2,4	178,5	129,2	176,1	126,5
140	1,8	3,0	178,5	143,5	176,9	141,5
150	1,8	3,0	178,5	153,0	177,4	151,5
190 x 132	1,2	2,1	188,5	136,4	185,9	133,5
150	1,4	2,3	188,5	153,5	186,9	151,5
160	1,7	2,9	188,5	163,5	187,4	162,0
200 x 140	2,5	3,5	196,0	145,0	194,0	143,0
160	1,5	2,5	196,0	165,0	195,4	163,5
212 x 130	2,5	3,5	207,5	136,0	206,0	133,5
170	2,5	3,5	207,5	175,0	207,5	173,5
224 x 140	2,5	3,5	219,5	145,0	217,5	143,0

fortsättning på nästa sida / continued on the next page

Toleranser för ämnesrör  
 Rostfria och syrafasta, glödgade och betade  
 Tolerances for hollow bars  
 Stainless and acid-proff, annealed and pickled

Dim	Fabr.längder/Fabrication length /m		Utv. centrerung/Outside centring		Inv. centrerung/Inside centring	
	min	max	max utv./outside	min inv./inside	max utv./outside	min inv./inside
224 x 180	2,0	3,5	219,5	185,5	218,8	184,0
236 x 150	1,5	3,0	231,0	155,0	229,5	154,0
190	1,5	3,0	231,0	195,5	230,4	194,0
240 x 170	1,5	3,0	235,0	175,0	233,5	173,5
250 x 200	1,0	2,5	245,0	206,0	243,0	204,0