



**FLACHSTAHL, gew. geb. / BANDSTAHL, geschn. DIN EN 10 058/1017**  
**FLATS, h.r.a.p./slit**  
**PLATS, laminés, décapés/cisallés**

Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 / 4307 304 / 304 L 4-6 m HL	4404 316 L 4-6 m HL	4571 316 TI 4-6 m HL	4301 / 304 geschliffen polished / polis
10 x 3	0,24	◆			Abmessungen von <b>20x3 bis 150x10</b> <b>K 240 / 320</b> <b>aus Lagervorrat</b> <b>4+6 m HL</b>  Andere Abmessungen und Körnungen sind innerhalb von 2 Tagen schleifbar!  Sizes from <b>20 x 3 to 150 x 10</b> <b>K 240 / 320</b> <b>in stock.</b> <b>4+6 m HL</b>  Other sizes and grains are available within 2 days!  Dimensions de <b>20 x 3 à 150 x 10</b> polis grain <b>K 240 / 320</b> <b>dispo sur stock</b> <b>4+6 m HL</b>  Autres Dimensions et finitions en polissage sous 48H!
x 4	0,31	◆			
12 x 3	0,28	▼			
15 x 3	0,35	▼	▼	▼	
x 4	0,47	▼		▼	
x 5	0,59	● ◆	◆	◆	
x 6	0,71	● ◆		◆	
x 8	0,94	●		●	
x 10	1,18	●	●	●	
20 x 3	0,47	● ▼	▼	▼	
x 4	0,63	● ▼	▼	▼	
x 5	0,79	● ▼	▼	▼	
x 6	0,94	● ▼	▼	▼	
x 8	1,26	● ◆	● ◆	● ◆	
x 10	1,57	● ◆	● ◆	● ◆	
x 12	1,88	●		●	
x 15	2,36	●	●	●	
25 x 3	0,59	● ▼	▼	▼	
x 4	0,79	● ▼	▼	▼	
x 5	0,98	● ▼	▼	▼	
x 6	1,18	● ▼	▼	▼	
x 8	1,26	● ▼	▼	▼	
x 10	1,96	● ◆	●	● ◆	
x 12	2,36	● ◆		●	
x 15	2,94	●	●	●	
x 20	3,93	●		●	
30 x 3	0,71	● ▼	▼	▼	
x 4	0,94	● ▼	▼	▼	
x 5	1,18	● ▼	▼	● ▼	
x 6	1,41	● ▼	▼	● ▼	
x 8	1,88	● ▼	● ▼	● ▼	
x 10	2,36	● ◆	● ◆	● ◆	
x 12	2,83	● ◆		●	
x 15	3,53	● ◆	●	●	
x 20	4,71	●	●	●	
x 25	5,89	●			
35 x 3	0,83	● ▼			
x 4	1,09	● ▼		▼	
x 5	1,37	● ▼		▼	
x 6	1,65	● ▼		▼	
x 8	2,20	● ▼		▼	
x 10	2,75	● ▼		▼	
x 12	3,30	●			
x 15	4,12	● ◆	●	●	
x 20	5,50	●			
x 30	8,24	●			
40 x 3	0,94	● ▼	▼	▼	
x 4	1,26	● ▼	▼	▼	
x 5	1,57	● ▼	● ▼	● ▼	
x 6	1,88	● ▼	● ▼	● ▼	
x 8	2,51	● ▼	● ▼	● ▼	

● = gew. h.r.a.p. laminés      ▼ = geschn. slit cisallés      ◆ = geschn. Tol. **nicht** nach DIN EN 10 058 1017 slit, tol. **not** acc. to DIN EN 10 058 1017 cisallés, Tol. DIN 1017 **non** garantie

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL



**FLACHSTAHL, gew. geb. / BANDSTAHL, geschn. DIN EN 10 058/1017**  
**FLATS, h.r.a.p./slit**  
**PLATS, laminés, décapés / cisallés**

Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 / 4307 304 / 304 L 4-6 m HL	4404 316 L 4-6 m HL	4571 316 TI 4-6 m HL	4301 / 304 geschliffen polished / polis
40 x 10	3,14	● ▼	● ▼	● ▼	Abmessungen von <b>20 x 3 bis 150 x 10</b> <b>K 240 / 320</b> <b>aus Lagervorrat</b> <b>4+6 m HL</b>  Andere Abmessungen und Körnungen sind innerhalb von 2 Tagen schleifbar!  Sizes from <b>20 x 3 to 150 x 10</b> <b>K 240 / 320</b> <b>in stock.</b> <b>4+6 m HL</b>  Other sizes and grains are available within 2 days!  Dimensions de <b>20 x 3 à 150 x 10</b> <i>polis grain K 240 / 320</i> <b>dispo sur stock</b> <b>4+6 m HL</b>  Autres Dimensions et finitions en polissage sous 48H!
x 12	3,77	● ▼	● ▼	● ▼	
x 15	4,71	● ◆	●	● ◆	
x 20	6,28	●	●	●	
x 25	7,85	●	●	●	
x 30	9,42	●	●	●	
45 x 5	1,77				
x 6	2,12				
x 8	2,83			▼	
x 10	3,53	● ▼	▼	▼	
x 12	4,24	●			
x 15	5,30	●			
x 20	7,07	●			
x 25	8,83	●			
x 30	10,60	●			
50 x 3	1,18			▼	
x 4	1,57		▼	▼	
x 5	1,96	● ▼	▼	● ▼	
x 6	2,36	● ▼	● ▼	● ▼	
x 8	3,14	● ▼	● ▼	● ▼	
x 10	3,93	● ▼	● ▼	● ▼	
x 12	4,71	● ▼	● ▼	● ▼	
x 15	5,89	● ◆	●	● ◆	
x 20	7,85	●	●	●	
x 25	9,81	●	●	●	
x 30	11,78	●	●	●	
x 35	13,74	●			
x 40	15,70	●		●	
55 x 4	1,73		▼		
x 5	2,16		▼		
x 6	2,59		▼		
60 x 3	1,41		▼	▼	
x 4	1,87		▼	▼	
x 5	2,36	● ▼		▼	
x 6	2,83	● ▼	● ▼	● ▼	
x 8	3,77	● ▼	● ▼	● ▼	
x 10	4,71	● ▼	● ▼	● ▼	
x 12	5,65	● ▼	● ▼	● ▼	
x 15	7,07	● ◆	●	● ◆	
x 20	9,42	●	●	●	
x 25	11,78	●	●	●	
x 30	14,13	●	●	●	
x 35	16,49	●			
x 40	18,84	●	●	●	
x 50	23,56	●			
65 x 5	2,55		▼		
x 8	4,08		▼		
x 10	5,10		▼		
70 x 3	1,65		▼	▼	
x 4	2,20		▼		
x 5	2,75	● ▼		▼	

● = gew. h.r.a.p. laminés      ▼ = geschn. slit cisallés      ◆ = geschn. Tol. **nicht** nach DIN EN 10 058 1017 slit, tol. **not** acc. to DIN EN 10 058 1017 cisallés, Tol. DIN 1017 **non** garantie

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL



**FLACHSTAHL, gew. geb. / BANDSTAHL, geschn. DIN EN 10 058/1017**  
**FLATS, h.r.a.p./slit**  
**PLATS, laminés, décapés / cisallés**

Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 / 4307 304 / 304 L 4-6 m HL	4404 316 L 4-6 m HL	4571 316 TI 4-6 m HL	4301 / 304 geschliffen polished / polis
70 x 6	3,30	• ▼	▼	▼	
x 8	4,40	• ▼	▼	▼	
x 10	5,50	• ▼	• ▼	• ▼	
x 12	6,59	•	•	•	
x 15	8,24	•	•	•	
x 20	10,99	•	•	•	
x 25	13,70	•			
x 30	16,49	•	•	•	
x 40	21,98	•			
x 50	27,48	•			
x 60	32,97	•			
75 x 5	2,94		▼		
80 x 3	1,88		▼		
x 4	2,51		▼	▼	
x 5	3,14	• ▼		▼	
x 6	3,77	• ▼	▼	▼	
x 8	5,02	• ▼	• ▼	• ▼	
x 10	6,28	• ▼	• ▼	• ▼	
x 12	7,54	• ▼	• ▼	• ▼	
x 15	9,42	• ◆	•	• ◆	
x 20	12,56	•	•	•	
x 25	15,70	•		•	
x 30	18,84	•	•	•	
x 35	21,98	•		•	
x 40	25,12	•	•		
x 50	31,40	•			
x 60	37,68	•			
90 x 5	3,53		▼		
x 6	4,24		▼	▼	
x 8	5,56	• ▼		▼	
x 10	7,07	• ▼		▼	
x 12	8,48	•			
x 15	10,60	•			
x 20	14,13	•			
100 x 4	3,14		▼		
x 5	3,93	• ▼	▼	▼	
x 6	4,71	• ▼	▼	▼	
x 8	6,28	• ▼	• ▼	• ▼	
x 10	7,85	• ▼	• ▼	• ▼	
x 12	9,42	• ▼	• ▼	•	
x 15	11,78	• ◆	•	•	
x 20	15,70	•	•	•	
x 25	19,63	•	•	•	
x 30	23,55	•	•	•	
x 35	27,48	•			
x 40	31,40	•			
x 50	39,26	•			
x 60	47,10	•			
110 x 8	6,91		▼		
x 10	8,64		▼	▼	
x 20	17,27	•			

Abmessungen von  
**20x3 bis 150x10**  
**K 240 / 320**  
**aus Lagervorrat**  
**4+6 m HL**

Andere Abmessungen und  
 Körnungen sind innerhalb  
 von 2 Tagen schleifbar!

Sizes from  
**20 x 3 to 150 x 10**  
**K 240 / 320**  
**in stock.**  
**4+6 m HL**

Other sizes and grains are  
 available within 2 days!

Dimensions de  
**20 x 3 à 150 x 10**  
 polis grain **K 240 / 320**  
**dispo sur stock**  
**4+6 m HL**

Autres Dimensions et  
 finitions en polissage  
 sous 48H!

• = gew. h.r.a.p. laminés      ▼ = geschn. slit cisallés      ◆ = geschn. Tol. **nicht** nach DIN EN 10 058 1017 slit, tol. **not** acc. to DIN EN 10 058 1017 cisallés, Tol. DIN 1017 **non** garantie

INOX  
 STAINLESS STEEL  
 EDELSTAHL



**FLACHSTAHL, gew. geb. / BANDSTAHL, geschn. DIN EN 10 058/1017**  
**FLATS, h.r.a.p./slit**  
**PLATS, laminés, décapés / cisallés**


Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 / 4307 304 / 304 L 4-6 m HL	4404 316 L 4-6 m HL	4571 316 TI 4-6 m HL	4301 / 304 geschliffen polished / polis	
110 x 25	21,59	•			Abmessungen von <b>20x3 bis 150x10</b> <b>K 240 / 320</b> <b>aus Lagervorrat</b> <b>4+6 m HL</b>	
x 30	21,59	•				
120 x 5	4,71		▼			
x 6	5,65		▼			
x 8	7,54	•	▼			
x 10	9,42	•	▼	•		
x 12	11,30	•	▼	•		
x 15	14,13	•	◆	•		
x 20	18,84	•		•		
x 25	23,60	•				
x 30	28,26	•				
x 40	37,68	•				
130 x 8	8,16		▼			Andere Abmessungen und Körnungen sind innerhalb von 2 Tagen schleifbar!
x 10	10,20		▼	▼		
x 12	12,20	•	▼			
x 15	15,30	•				
x 20	20,41	•				
140 x 8	8,79		▼		Sizes from <b>20 x 3 to 150 x 10</b> <b>K 240 / 320</b> <b>in stock.</b> <b>4+6 m HL</b>	
x 10	10,99		▼	▼		
x 15	16,50	•	▼			
x 20	20,41	•				
150 x 5	5,80		▼			
x 6	7,07		▼	▼		
x 8	9,42		▼	▼		
x 10	11,78	•	▼	•		
x 12	14,13	•	▼	•		
x 15	17,66	•	◆	•		
x 20	23,60	•		•		
x 25	29,40	•				
x 30	35,55	•				
x 40	47,10	•				
x 50	58,88	•				
160 x 8	10,05		▼		Other sizes and grains are available within 2 days!	
x 10	12,56		▼	▼		
x 12	15,07		▼			
x 15	18,74		◆			
180 x 10	14,13		▼	▼		
x 12	16,96		▼			
x 15	21,20		◆			
200 x 5	8,00		▼			
x 6	9,60		▼			
x 8	12,56		▼			
x 10	15,70		▼	▼		
x 12	18,80		▼			
x 15	23,43		◆			
x 20	31,40		◆			
250 x 8	15,70		▼		Autres Dimensions et finitions en polissage sous 48H!	
x 10	19,63		▼			
x 15	30,00		◆			
300 x 10	24,00		▼			
x 15	36,00		◆			


• = gew. h.r.a.p. laminés      ▼ = geschn. slit cisallés      ◆ = geschn. Tol. **nicht** nach DIN EN 10 058 1017 slit, tol. **not** acc. to DIN EN 10 058 1017 cisallés, Tol. DIN 1017 **non** garantie

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL

 <b>FLACHSTAHL, gez. EN 10278</b> <b>FLATS, cold drawn</b> <b>PLATS, étirés</b>		
Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304
10 x 3	0,24	•
x 4	0,32	•
x 5	0,39	•
x 6	0,47	•
x 8	0,63	•
12 x 3	0,28	•
x 4	0,30	•
x 6	0,57	•
x 8	0,75	•
15 x 3	0,35	•
x 4	0,47	•
x 5	0,59	•
x 6	0,70	•
x 8	0,94	•
x 10	1,18	•
20 x 3	0,47	•
x 4	0,62	•
x 5	0,79	•
x 6	0,94	•
x 8	1,26	•
x 10	1,57	•
x 12	1,88	•
x 15	2,36	•
25 x 3	0,59	•
x 4	0,79	•
x 5	0,98	•
x 6	1,18	•
x 8	1,57	•
x 10	1,96	•
x 12	2,36	•
x 15	2,94	•
x 20	3,93	•
30 x 3	0,71	•
x 4	0,94	•
x 5	1,18	•
x 6	1,41	•
x 8	1,88	•
x 10	2,36	•
x 12	2,83	•
x 15	3,53	•
x 20	4,71	•
x 25	5,89	•
35 x 5	1,37	•
x 6	1,65	•
x 8	2,20	•
x 10	2,75	•
x 12	3,30	•
x 15	4,12	•
x 20	5,50	•
40 x 3	0,94	•
x 4	1,24	•
x 5	1,57	•
x 6	1,88	•
x 8	2,51	•
x 10	3,14	•
x 12	3,77	•
x 15	4,71	•
x 20	6,28	•
x 25	7,85	•
x 30	9,42	•
45 x 5	1,77	•
x 6	2,12	•
x 8	2,83	•
x 10	3,53	•
x 12	4,24	•
x 15	5,30	•

 <b>FLACHSTAHL, gez. EN 10278</b> <b>FLATS, cold drawn</b> <b>PLATS, étirés</b>		
Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304
50 x 4	1,57	•
x 5	1,96	•
x 6	1,88	•
x 8	3,14	•
x 10	3,93	•
x 12	4,71	•
x 15	5,89	•
x 20	7,85	•
x 25	9,81	•
x 30	11,78	•
x 40	15,70	•
60 x 4	1,88	•
x 5	2,36	•
x 6	2,83	•
x 8	3,77	•
x 10	4,71	•
x 12	5,65	•
x 15	7,07	•
x 20	9,42	•
x 25	11,78	•
x 30	14,13	•
x 40	18,84	•
x 50	23,56	•
70 x 5	2,75	•
x 6	3,30	•
x 8	4,40	•
x 10	5,50	•
x 12	6,59	•
x 15	8,24	•
x 20	10,99	•
80 x 5	3,14	•
x 6	3,77	•
x 8	5,02	•
x 10	6,28	•
x 12	7,54	•
x 15	9,42	•
x 20	12,56	•
x 25	15,70	•
x 30	18,84	•
x 40	25,12	•
90 x 10	7,07	•
x 12	8,48	•
x 15	10,60	•
100 x 5	3,93	•
x 6	4,71	•
x 8	6,28	•
x 10	7,85	•
x 12	9,42	•
x 15	11,78	•
x 20	15,70	•
x 25	19,63	•
x 30	23,55	•
120 x 10	9,42	o
x 15	14,14	o
x 20	18,84	o
130 x 10	10,17	o
x 15	15,27	o
140 x 10	11,00	o
x 20	21,98	o
150 x 10	11,77	o
x 15	17,56	o
x 20	23,52	o
160 x 10	12,56	o
180 x 10	14,14	o
200 x 10	15,70	o

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

o = Werkslager / Millstock / Dispo Usine



**RUNDSTAHL, geschält DIN EN 10 060/1013; DIN 7527.6**  
**ROUNDS, r.t.**  
**BARRES RONDES, tournées**

Abmessung Sizes/ Dimensions	kg/m	4021 420 verg. QT	4034 – gegl. annealed recuit	4057 431 verg. QT	4104 430 F verg. QT	4112 440 B gegl. annealed recuit	4122 – verg. QT	4301/4307 304/304 L	4305 303	4404 316 L	4571 316 TI
rd. 25	3,85	•		•	•			•	•	•	•
rd. 26	4,17							•			
rd. 30	5,55	•		•	•			•	•	•	•
rd. 32	6,31							•		•	•
rd. 35	7,55	•		•	•			•	•	•	•
rd. 40	9,87	•		•	•			•	•	•	•
rd. 45	12,49	•		•	•			•	•	•	•
rd. 50	15,41	•		•	•			•	•	•	•
rd. 55	18,65	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 60	22,20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 65	26,05		•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 70	30,21	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 75	34,68	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 80	39,46	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 85	44,55	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 90	49,94	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 95	55,64	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 100	61,65	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 105	68,00							•	•	•	•
rd. 110	75,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 115	82,00							•	•	•	•
rd. 120	89,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 125	96,00							•	•	•	•
rd. 130	104,00	•		•	•		•	•	•	•	•
rd. 135	112,00							•	•		
rd. 140	121,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 145	129,69							•			
rd. 150	139,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 155	148,00							•			
rd. 160	158,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 165	168,00							•			
rd. 170	178,00	•		•	•			•	•	•	•
rd. 180	200,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 190	223,00							•	•		
rd. 200	247,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
rd. 210	272,00							•	•	•	•
rd. 220	298,00	•		•			•	•	•	•	•
rd. 230	299,00							•	•	•	•
rd. 240	350,00							•			
rd. 250	385,00	•		•			•	•	•	•	•
rd. 260	410,00							•	•	•	•
rd. 280	483,00	•		•			•	•	•	•	•
rd. 300	555,00	•		•			•	•	•	•	•
rd. 325	651,00	•		•				•		•	•
rd. 350	755,30	•		•				•		•	•
rd. 375	867,20							•		•	•
rd. 400	986,50	•		•				•		•	•

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL



**RUNDSTAHL, Tol. h9, gezogen/geschliffen, poliert, EN 10278**  
**ROUNDS, c.d./c.g.p.**  
**BARRES RONDES, étirées/rectifiées**

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL

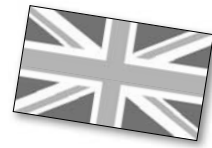
Abmessung Sizes/ Dimensions	kg/m	4021 420 verg. QT 800-950 N/mm <sup>2</sup>	4057 431 verg. QT 800-950 N/mm <sup>2</sup>	4034 - gegl. annealed recuit	4104 430 F gegl. annealed recuit	4112 440 B gegl. annealed recuit	4122 - verg. QT	4301 304	4305 303	4404 316 L	4571 316 TI	4301 304 <i>geschliffen polished / polis K240 / 320</i>
rd. 3	0,06							•	•		•	
rd. 4	0,10							•	•	•	•	
rd. 5	0,15				•			•	•	•	•	
rd. 6	0,22	•	•		•			6 m •	•	•	•	
rd. 7	0,30							•	•	•	•	
rd. 8	0,39	•	•		•		•	6 m •	•	•	•	•
rd. 9	0,50							•	•			
rd. 10	0,62	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	6 m •
rd. 11	0,75							•	•			
rd. 12	0,89	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	6 m •
rd. 13	1,04							•	•		•	
rd. 14	1,21	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	6 m •
rd. 15	1,39	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	•
rd. 16	1,58	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	6 m •
rd. 17	1,78							•	•			
rd. 18	2,00	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	•
rd. 19	2,23							•	•			
rd. 20	2,47	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	•
rd. 21	2,72							•	•			
rd. 22	2,98	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
rd. 23	3,26							•	•			
rd. 24	3,55	•	•		•			•	•		•	
rd. 25	3,85	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	•
rd. 26	4,17	•	•		•			•	•		•	
rd. 27	4,50							•	•		•	
rd. 28	4,83	•	•		•			•	•	•	•	
rd. 30	5,55	•	•	•	•	•	•	6 m •	•	•	•	
rd. 32	6,31	•	•		•			•	•	•	•	
rd. 33	6,71							•	•			
rd. 34	7,13							•	•		•	
rd. 35	7,55	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
rd. 36	7,99							•	•		•	
rd. 38	8,90				•			•	•		•	
rd. 40	9,87	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
rd. 42	10,88				•			•	•		•	
rd. 45	12,49	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
rd. 46	13,00							•	•			
rd. 48	14,21							•	•		•	
rd. 50	15,41	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
rd. 55	18,65		•		•			•	•		•	
rd. 60	22,20	•	•		•			•	•	•	•	
rd. 65	26,05		•					•	•	•	•	
rd. 70	30,21	•	•					•	•	•	•	
rd. 75	34,58							•	•		•	
rd. 80	39,46	•	•					•	•	•	•	
rd. 85	44,55							•	•		•	
rd. 90	49,94							•	•	•	•	
rd. 95	55,64							•	•		•	
rd. 100	61,65							•	•	•	•	

**6 m •** = AUCH IN 6 m-LÄNGEN  
= ALSO 6 m LENGTHS  
= ÉGALEMENT EN LG DE 6 m

Der Rundstahl auf dieser Seite ist nur bei „Voss Stainless UK Ltd.“ verfügbar!

The Rounds on this page are only available from “Voss Stainless UK Ltd.”!

Les Barres Rondes de cette page est seulement disponible de «Voss Stainless UK Ltd.»!



**RUNDSTAHL, geschält DIN EN 10 060/1013**  
**ROUNDS, r.t.**  
**BARRES RONDES, tournées**

Abmessung Sizes Dimensions	1.4301	1.4305
50,80	•	•
82,55	•	•
88,90	•	•
95,25	•	•
101,60	•	•
114,30	•	•
120,65	•	•
127,00	•	•
133,35	•	•
152,40	•	•

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL



**RUNDSTAHL, Tol. h9, gezogen/geschliffen, poliert, EN 10278**  
**ROUNDS, c.d./c.g.p.**  
**BARRES RONDES, étirées/rectifiées**

Abmessung Sizes Dimensions	1.4301	1.4305
4,76		•
6,35		•
7,94		•
9,53		•
12,70	•	•
15,88	•	•
19,05	•	•
22,22	•	•
31,75	•	•
34,93	•	•
38,10	•	•
41,28	•	•
44,45	•	•
50,80		•
57,15		•
60,33	•	•
63,50	•	•
76,20	•	•





**SECHSKANTSTAHL, gez. EN 10278**  
**HEXAGONS, cold drawn**  
**BARRES HEXAGONALES/6-PANS, étirées**

Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 / 4307 304 / 304 L	4305 303	4404 316 L	4571 316 TI
10	0,68	•	•		
13	1,15	•	•		•
14	1,33	•	•	•	•
17	1,97	•	•	•	•
19	2,45	•	•	•	•
22	3,29	•	•	•	•
24	3,92	•	•	•	•
27	4,96	•	•	•	•
30	6,12	•	•	•	•
32	6,96	•	•	•	•
36	8,81	•	•	•	•
41	11,43	•	•	•	•
46	14,39	•	•		•
50	17,00	•	•	•	•
55	20,57	•	•		•
60	24,48	•	•		•
65	28,72	•	•		•

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL



**QUADRATSTAHL, geb. DIN EN 10 059/1014; DIN 7527.6/gez. EN 10278**  
**SQUARES, h.r.a.p./cold drawn**  
**BARRES CARRÉS, laminés, décapés/étirés**

Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 / 4307 304 / 304 L	4305 303	4404 316 L	4571 316 TI	4301 304 <i>geschliffen</i> <i>polished / polis</i> <b>K 240 / 320</b>
6	0,28	▲				
8	0,50	▲	▲		▲	▲
10	0,79	▲	▲		▲	▲
12	1,13	▲	▲		▲	▲
13	1,34	▲				
14	1,54	▲			▲	
15	1,77	▲	▲		▲	▲
16	2,01	▲				
18	2,54	▲				
20	3,14	● ▲	▲	●	● ▲	
22	3,80	▲		●	▲	
25	4,91	● ▲	▲	●	● ▲	
30	7,07	● ▲	▲	●	● ▲	
35	9,62	● ▲	▲		▲	
40	12,56	● ▲	▲	●	● ▲	
45	15,90	● ▲		●		
50	19,63	● ▲	▲	●	● ▲	
60	28,26	● ▲	▲	●	● ▲	
70	38,50	●			●	
75	44,20	●				
80	50,20	●			●	
90	63,60	●				
100	78,50	●			●	
120	113,00	■			■	
150	177,00	■			■	

● = gew.0 h.r.a.p. laminé  
 ▲ = gez. cold drawn étiré  
 ■ = geschmiedet forged forgé

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

 <b>WINKELSTAHL, gezogen DIN 59370</b> <b>ANGLES, drawn</b> <b>CORNIÈRES, étirés</b>			INOX
Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	STAINLESS STEEL
10 x 10 x 2	0,31	●	EDELSTAHL
15 x 15 x 2	0,47	●	
x 3	0,65	○	EDELSTAHL
20 x 20 x 2	0,62	●	
x 3	0,89	●	EDELSTAHL
25 x 25 x 3	1,12	●	
x 4	1,47	○	EDELSTAHL
30 x 30 x 3	1,36	●	
x 4	1,78	●	
x 5	2,20	○	EDELSTAHL
35 x 35 x 4	2,11	○	
40 x 40 x 3	1,88	○	EDELSTAHL
x 4	2,42	●	
x 5	3,00	○	
45 x 45 x 5	3,40	○	EDELSTAHL
50 x 50 x 5	3,77	●	
x 6	4,51	○	EDELSTAHL
60 x 60 x 5	4,58	○	
x 6	5,42	○	
x 8	7,17	○	EDELSTAHL

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

 <b>UNGL. WINKELSTAHL, gezogen DIN 59370</b> <b>UNEQUAL ANGLES, drawn</b> <b>CORNIÈRES INÉGALES, étirés</b>		
Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304
30 x 20 x 3	1,12	○
x 4	1,47	●
40 x 20 x 4	1,79	●
x 25 x 3	1,50	○
45 x 30 x 5	2,79	●
50 x 30 x 5	2,98	●

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine



**WINKELSTAHL, gew. geb. EN 10056-1/1027**  
**ANGLES, h.r.a.p.**  
**CORNIÈRES, laminés, décapés**

Abmessung Sizes / Dimensions	kg / m	4301 / 4307 304 / 304 L	4541 321	4404 316 L	4571 316 TI	4301 304 <i>geschliffen</i> <i>polished</i> <i>polis</i> K 240 / 320
15 x 15 x 2	0,47	•				
x 3	0,71	•			•	
20 x 20 x 2	0,63	•				
x 3	0,88	•		•	•	•
x 4	1,14	•				
25 x 25 x 3	1,12	•		•	•	•
x 4	1,45	•			•	
x 5	1,77	•				
30 x 30 x 3	1,36	•		•	•	•
x 4	1,78	•		•	•	•
x 5	2,17	•				
35 x 35 x 4	2,10	•		•	•	•
x 5	2,57	•				
40 x 40 x 3	1,88	•				
x 4	2,42	•		•	•	•
x 5	2,97	•	•	•	•	•
x 6	3,52	•				
x 8	4,60	o			o	
45 x 45 x 3	2,12	o				
x 4	2,76	o			o	
x 5	3,34	•			•	
50 x 50 x 3	2,36	•				
x 4	3,07	•				
x 5	3,77	•	•	•	•	•
x 6	4,40	•		•	•	
x 7	5,13	o				
x 8	5,82	•				
x 10	7,06	•				
55 x 55 x 6	5,00	o			o	
60 x 60 x 5	4,58	o			o	
x 6	5,42	•		•	•	•
x 7	6,24	o				
x 8	7,09	•			o	
x 10	8,69	•			o	
65 x 65 x 5	5,03	o			o	
x 7	6,84	o			o	
x 9	8,69	o			o	
70 x 70 x 6	6,42	•			o	
x 7	7,38	•		•	•	
x 10	10,30	o				

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

o = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Andere Abmessungen und Körnungen sind innerhalb von 2 Tagen schleifbar!

Other sizes and grains are available within 2 days!

Autres Dimensions et finitions en polissage sous 48H!



**WINKELSTAHL, gew. geb. EN 10056-1/1027**  
**ANGLES, h.r.a.p.**  
**CORNIÈRES, laminés, décapés**

Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 / 4307 304/304 L	4404 316 L	4571 316 TI	4301 304 <i>geschliffen</i> <i>polished / polis</i> <b>K 240 / 320</b>
75 x 75 x 5	5,82	o			
x 6	6,89	•		o	
x 7	7,95	•		o	
x 9	10,00	o			
x 10	11,10	o	•		
80 x 80 x 6	7,37	•			
x 8	9,66	•	•	•	
x 10	11,90	•	•		
x 12	14,00	o			
90 x 90 x 6	8,33	o		o	
x 7	9,65	o		o	
x 8	10,90	o		o	
x 9	12,20	•		•	
100 x 100 x 6	9,28	•	•		
x 7	10,80	o		o	
x 8	12,40	•			
x 10	15,10	•	•	•	
x 12	17,80	•			
x 13	19,40	•			
110 x 110 x 6	10,30	o			
x 8	13,50	o			
x 10	16,60	o			
x 12	19,80	o			
x 15	24,40	o			
120 x 120 x 6	11,20	o			
x 8	14,80	o			
x 10	18,10	•			
x 12	21,90	o			
x 13	23,60	•			
x 15	28,60	o			
130 x 130 x 6	12,20	o			
x 8	16,10	o			
x 10	20,00	o			
x 12	23,80	•			
x 13	25,70	o			
150 x 150 x 6	13,90	o			
x 8	18,70	o			
x 10	22,90	•			
x 12	27,30	o			
x 13	29,80	•			
x 15	33,80	o			
200 x 200 x 13	40,20	o			

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL

Andere Abmessungen und  
Körnungen  
sind innerhalb  
von 2 Tagen schleißbar!

Other sizes and grains  
are available within 2 days!

Autres Dimensions et  
finitions en polissage  
sous 48H!

o = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Abmessungen ab 160 x 160 x 6 bis 200 x 200 x 20 sind kurzfristig aus Werkslager lieferbar.

Other dimensions from 160 x 160 x 6 to 200 x 200 x 20 are available from millstock within short delivery time.

Dimension de 160 x 160 x 6 á 200 x 200 x 20 dispo sur stock usine.



**UNGL. WINKELSTAHL, ähnlich EN 10056-1**  
**UNEQUAL ANGLES**  
**CORNIÈRES INÉGALES**

Abmessung Sizes / Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI 4404/316L
20 x 10 x 3	0,71	●	
25 x 15 x 3	0,89	○	○
30 x 15 x 3	1,01	○	○
x 20 x 3	1,12	●	●
x 4	1,50	●	●
40 x 20 x 3	1,36	●	
x 4	1,80	●	●
x 25 x 4	1,95	○	
x 30 x 4	2,10	○	○
x 5	2,55	●	●
45 x 30 x 3	1,73	○	
x 4	2,27	○	
x 5	2,75	●	●
50 x 20 x 4	2,11		○
x 25 x 3	1,73	○	○
x 4	2,23	●	
x 30 x 3	1,85	○	
x 4	2,43	●	○
x 5	2,95	●	●
x 40 x 5	3,50	●	●
60 x 30 x 5	3,37	●	●
x 6	4,03	○	○
x 7	4,50	●	●
x 40 x 5	3,73	●	●
x 6	4,40	●	●
x 8	5,82	○	
65 x 40 x 7	5,49	○	
x 50 x 5	4,35	●	●
x 7	6,00	●	●
x 9	7,60	○	○
70 x 50 x 6	5,30	●	●
75 x 50 x 6	5,71	○	○
x 7	6,50	●	●
x 55 x 5	5,00	○	
x 9	8,71	○	●
80 x 40 x 6	5,41	●	●
x 8	7,04	●	●
x 65 x 6	6,60	●	
x 8	8,70	●	○
x 10	10,70	○	○
90 x 60 x 6	6,90	●	●
x 8	9,00	●	
x 75 x 7	8,70	●	
x 9	11,20	●	

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

**AUCH GESCHLIFFEN LIEFERBAR**  
**ALSO POLISHED AVAILABLE**  
**TOUS PRODUITS EN POLIS DISPONIBLE**



**UNGL. WINKELSTAHL, ähnlich EN 10056-1**  
**UNEQUAL ANGLES**  
**CORNIÈRES INÉGALES**

Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI 4404/316L
100 x 50 x 6	6,80	•	•
x 8	8,99	•	•
x 10	11,10	•	•
x 65 x 6	7,66		•
x 7	8,77	•	o
x 8	9,84	•	•
x 9	11,09	o	o
x 10	12,30	o	o
x 75 x 8	10,70	o	
x 9	11,80	•	•
x 10	13,10		o
120 x 80 x 8	12,20	•	•
x 10	14,90	•	•
x 12	17,80	•	
130 x 65 x 8	11,74	•	•
x 10	14,60	•	•
x 75 x 10	15,50	•	
x 90 x 12	19,72	o	o
150 x 75 x 8	13,63	•	
x 10	16,80	•	•
x 100 x 10	19,00	•	•
x 12	22,80	o	o
200 x 100 x 12	27,40	•	o
x 13	29,80	o	

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

o = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Diese Profile liefern wir in folgenden Ausführungen:

- *Warmgewalzt, Innenradius rundkantig*
- *lasergeschweißt, ähnlich DIN 1029*

These selections we supply in following conditions:

- *Hot rolled, internal radius round*
- *Laser-welded, internal radius welded acc. DIN 1029*

Les Profiles sont livrés selon les spécifications suivantes:

- *Laminé, rayon intérieur arrondi*
- *intérieur soudé laser similaire DIN 1029*

**AUCH GESCHLIFFEN LIEFERBAR**


**ALSO POLISHED AVAILABLE**

**TOUS PRODUITS EN POLIS DISPONIBLE**

**WEITERE ABMESSUNGEN LASERGESCHWEISST AUF ANFRAGE LIEFERBAR**

**OTHER DIMENSIONS LASER-WELDED AVAILABLE**

**SUR DEMANDE NOUS LIVRONS D'AUTRES DIMENSIONS EN SOUDÉ LASER**

 Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301	INOX
			STAINLESS STEEL
20 x 20 x 3	0,88	●	EDELSTAHL
25 x 25 x 3	1,12	●	
30 x 30 x 3	1,36	●	
x 4	1,78	○	
40 x 40 x 4	2,42	●	
x 5	2,97	○	
50 x 50 x 5	3,77	●	
60 x 60 x 6	5,42	○	

○ = Werkslager / Werkslager / Dispo Usine

\* Innenradius scharfkantig  
Internal radius sharp  
Rayon intérieur vif

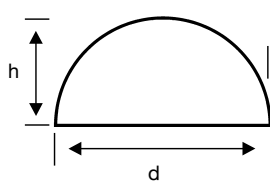




**HALBRUNDPROFILE, blank / Oberflächenausführung gem. DIN 1018**  
**HALFROUND, surface acc. DIN 1018**  
**DEMI-ROND, état de surface selon DIN 1018**

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

Abmessung Sizes Dimensions		kg/m	4404
d	h		
12	x 6	0,45	●
16	x 8	0,78	●
20	x 10	1,23	●
25	x 12,5	1,94	+
30	x 15	2,77	+
40	x 20	4,95	+
50	x 25	7,75	+

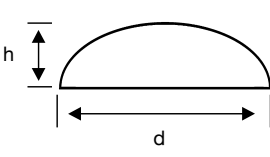


- = Kaltgew. cold rolled laminé à froid  
 + = Kaltgez. cold drawn étirés




**FLACHHALBRUNDPROFILE, blank / Oberflächenausführung gem. DIN 1018**  
**FLATHALFROUND, surface acc. DIN 1018**  
**DEMI-OVALES, état de surface selon DIN 1018**

Abmessung / Sizes / Dimensions		kg/m	4404
d	h		
16	x 6	0,56	●
20	x 4	0,43	●
	x 6	0,67	●
30	x 10	1,71	+
40	x 10	2,20	+
50	x 12	3,30	+



- = Kaltgew. cold rolled laminé à froid  
 + = Kaltgez. cold drawn étirés

 <b>U-STAHL, ähnlich EN 10279</b> <b>CHANNELS</b> <b>PROFILS-U</b>				
	Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI 4404/316L
<b>U 20</b>	20 x 10 x 3 x 3,5	0,86	•	o
<b>U 30</b>	30 x 15 x 3 x 3,5	1,37	o	o
	x 4 x 4,5	1,78	•	•
	x 33 x 5 x 7	4,30	•	•
<b>U 40</b>	40 x 20 x 3 x 3,5	1,80	•	•
	x 4 x 4,5	2,40	•	•
	x 35 x 5 x 7	4,80	•	•
<b>U 50</b>	50 x 25 x 3 x 3,5	2,28	•	
	x 5 x 5	3,60	o	o
	x 6	4,20	•	•
	x 6 x 6	4,10	o	
	x 38 x 5 x 7	5,70	•	•
<b>U 60</b>	60 x 30 x 5 x 5	4,37	o	o
	x 6 x 6	5,10	•	•
<b>U 65</b>	65 x 42 x 5,5 x 7,5	7,40	•	•
<b>U 80</b>	80 x 40 x 4 x 4	4,90	o	o
	x 5 x 5	5,94	•	•
	x 6 x 6	7,00	•	o
	x 45 x 6 x 6	7,60	o	o
	x 8	8,64	•	•
<b>U 100</b>	100 x 50 x 4 x 4	6,20	•	o
	x 5 x 5	7,65	•	•
	x 6 x 6	8,94	•	•
	x 8,5	10,60	•	•
<b>U 120</b>	120 x 55 x 7 x 9	13,50	•	•
	x 60 x 5 x 5	9,20	o	o
	x 6 x 6	10,93	•	•
<b>U 130</b>	130 x 65 x 6 x 6	12,08	•	•
<b>U 140</b>	140 x 60 x 7 x 10	16,40	•	•
	x 70 x 7 x 7	14,62	•	•
<b>U 150</b>	150 x 75 x 6 x 6	13,80	•	
<b>U 160</b>	160 x 65 x 7,5 x 10,5	18,80	•	o
	x 80 x 8 x 8	19,21	•	•
<b>U 180</b>	180 x 70 x 8 x 11	22,00	•	o
	x 9 x 12	24,20	•	
<b>U 200</b>	200 x 75 x 8,5 x 11,5	25,30	•	o
	x 10 x 13	29,52	o	o
	x 100 x 6 x 6	18,70	o	
	x 8 x 8	24,60	o	
	x 10 x 10	30,40	o	
<b>U 220</b>	220 x 80 x 9 x 12,5	29,40	•	o
	x 10 x 13	31,80	o	o
<b>U 240</b>	240 x 85 x 9,5 x 13	33,20	•	o
<b>U 300</b>	300 x 100 x 10 x 16	46,45	•	o
	x 12 x 16	50,90	o	

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL

o = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Diese Profile liefern wir in folgenden Ausführungen:

We supply these section in the following conditions:

Les Profils sont livrés selon les spécifications suivantes:

- *Gewalzt*  
*Hot rolled*  
*Laminé*
- *Parallelflansig, geschweißt*  
*Parallel flanges,*  
*Soudé laser*
- *Innenradius lasergeschweißt*  
*Inner radius, laser-welded*  
*Rayon intérieur Soudé laser*
- *Stranggepresst*  
*Hot extruded*  
*Extrudé*



**IPE-TRÄGER, ähnlich DIN 1025**  
**I-BEAMS**  
**POUTRELLES-I**

	Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI 4404/316L
<b>IPE 80</b>	80 x 46 x 3,8 x 5,2	6,10	●	●
<b>IPE 100</b>	100 x 55 x 4,1 x 5,7	8,10	●	●
<b>IPE 120</b>	120 x 64 x 4,4 x 6,3	10,40	●	●
<b>IPE 140</b>	140 x 73 x 4,7 x 6,9	12,90	●	●
<b>IPE 160</b>	160 x 82 x 5,0 x 7,4	15,80	●	●
<b>IPE 180</b>	180 x 91 x 5,3 x 8,0	18,80	●	○
<b>IPE 200</b>	200 x 100 x 5,6 x 8,5	22,40	●	○
<b>IPE 220</b>	220 x 110 x 5,9 x 9,2	25,20	●	○
<b>IPE 240</b>	240 x 120 x 6,2 x 9,8	29,40	●	○
<b>IPE 270</b>	270 x 135 x 6,6 x 10,2	35,20	○	○
<b>IPE 300</b>	300 x 150 x 7,1 x 10,7	41,40	●	○
<b>IPE 330</b>	330 x 160 x 7,5 x 11,5	47,30	○	○
<b>IPE 360</b>	360 x 170 x 8,0 x 12,7	56,00	○	○
<b>IPE 400</b>	400 x 180 x 8,6 x 13,5	63,60	●	○

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Innenradius lasergeschweißt  
 Inner radius, laser-welded  
 Rayon intérieur soudé laser



**HEB/IPB-TRÄGER, ähnlich DIN 1025**  
**H-BEAMS**  
**POUTRELLES-H**

	Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI 4404/316L
<b>HEB 100</b>	100 x 100 x 6,0 x 10	20,4	●	●
<b>HEB 120</b>	120 x 120 x 6,5 x 11	26,7	●	●
<b>HEB 140</b>	140 x 140 x 7,0 x 12	33,7	●	●
<b>HEB 160</b>	160 x 160 x 8,0 x 13	42,6	●	●
<b>HEB 180</b>	180 x 180 x 8,5 x 14	51,2	●	●
<b>HEB 200</b>	200 x 200 x 9,0 x 15	61,3	●	○
<b>HEB 220</b>	220 x 220 x 9,5 x 16	71,5	●	○
<b>HEB 240</b>	240 x 240 x 10,0 x 17	83,2	●	○
<b>HEB 260</b>	260 x 260 x 10,0 x 17,5	93,0	○	○
<b>HEB 280</b>	280 x 280 x 10,5 x 18	103,0	○	○
<b>HEB 300</b>	300 x 300 x 11,0 x 19	117,0	○	○

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Innenradius lasergeschweißt  
 Inner radius, laser-welded  
 Rayon intérieur soudé laser



**HEA/IPBL-TRÄGER, ähnlich DIN 1025**  
**H-BEAMS, LIGHT**  
**POUTRELLES-H, LEGER**

	Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI 4404/316L
<b>HEA 100</b>	96 x 100 x 5,0 x 8,0	16,7	●	●
<b>HEA 120</b>	114 x 120 x 5,0 x 8,0	19,9	●	●
<b>HEA 140</b>	133 x 140 x 5,5 x 8,5	24,7	●	●
<b>HEA 160</b>	152 x 160 x 6,0 x 9,0	30,4	●	●
<b>HEA 180</b>	171 x 180 x 6,0 x 9,5	35,5	●	○
<b>HEA 200</b>	190 x 200 x 6,5 x 10,0	42,3	●	○
<b>HEA 220</b>	210 x 220 x 7,0 x 10,0	48,6	○	○
<b>HEA 240</b>	230 x 240 x 7,5 x 12,0	58,5	○	○
<b>HEA 260</b>	250 x 260 x 7,5 x 12,5	63,6	○	○
<b>HEA 280</b>	270 x 280 x 8,0 x 13,0	72,9	○	○
<b>HEA 300</b>	290 x 300 x 8,5 x 13,5	80,4	○	○

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Innenradius lasergeschweißt  
 Inner radius, laser-welded  
 Rayon intérieur soudé laser



**T-STAHl, ähnlich EN 10 055**  
**T-BARS**  
**PROFILS-T**

	Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI 4404/316L
<b>T 20</b>	20 x 20 x 3	0,88	●	●
	x 4	1,15	○	○
<b>T 25</b>	25 x 25 x 3	1,13	●	○
	x 3,5	1,31	●	●
	x 4	1,50	○	○
<b>T 30</b>	30 x 30 x 3	1,36	●	○
	x 4	1,77	●	●
<b>T 35</b>	35 x 35 x 4	2,10	●	○
<b>T 40</b>	40 x 40 x 3	1,85	●	○
	x 4	2,50	●	○
	x 5	2,96	●	●
<b>T 45</b>	45 x 45 x 5,5	3,67	●	○
<b>T 50</b>	50 x 50 x 3	2,30	●	○
	x 4	3,10	●	○
	x 5	3,80	●	●
	x 6	4,50	●	○
<b>T 60</b>	60 x 60 x 3	2,80	●	○
	x 4	3,70	●	○
	x 5	4,60	●	○
	x 6	5,50	●	●
<b>T 70</b>	70 x 70 x 7	7,30	●	●
<b>T 80</b>	80 x 80 x 8	9,70	●	●
<b>T 90</b>	90 x 90 x 9	12,50	●	○
<b>T 100</b>	100 x 100 x 8	12,40	○	○
	x 10	15,10	●	●
<b>T 120</b>	120 x 120 x 13	23,70	○	○
<b>T 140</b>	140 x 140 x 15	31,80	○	○

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Innenradius lasergeschweißt oder gewalzt  
Inner radius, laser-welded or hot rolled  
Rayon intérieur soudé laser ou soudé laser



**TB-STAHl, ähnlich EN 10 055**  
**TB-BARS**  
**PROFILS-TB**

	Abmessung Sizes/Dimensions	kg/m	4301 304	4571 316 TI
<b>TB 20</b>	20 x 40 x 4	1,79	○	○
<b>TB 25</b>	25 x 50 x 5	2,76	●	○
<b>TB 30</b>	30 x 60 x 5,5	3,70	●	○
<b>TB 35</b>	35 x 70 x 6	4,70	●	○
<b>TB 40</b>	40 x 60 x 4	3,20	○	○
	x 80 x 7	6,20	●	○
<b>TB 50</b>	50 x 100 x 8,5	9,50	●	○
<b>TB 60</b>	60 x 120 x 10	13,40	●	○

○ = Werkslager / Millstock / Dispo Usine

Innenradius lasergeschweißt oder gewalzt  
Inner radius, laser-welded or hot rolled  
Rayon intérieur soudé laser ou soudé laser

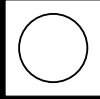


**RUNDROHRE GESCHW., geschliffen/hochglanzpoliert**  
**ROUND TUBES WELDED, polished/mirror polished**  
**TUBES RONDS SOUDÉS, polis grain/polis brillant**

Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301/304		4404/316L		4571/316 TI
		geschliffen polished polis grain K 240/K 320	hochglanzpoliert mirror polished polis brillant	geschliffen polished polis grain K 240/K 320	hochglanzpoliert mirror polished polis brillant	geschliffen polished polis grain K 240/K 320
10,0 x 1,0	0,225	•		②		②
x 1,5	0,319	•		②		
12,0 x 1,0	0,275	•		②		
x 1,5	0,394	•	•	②		②
x 2,0	0,501	•				
14,0 x 1,5	0,470	•				
x 2,0	0,601	•				
15,0 x 1,0	0,351	•				②
x 1,5	0,507	•	•			
x 2,0	0,651	•				
16,0 x 1,0	0,376	•				
x 1,5	0,545	•	•		• ■	
x 2,0	0,701	•	•			
17,2 x 1,5	0,590	•		②		
x 2,0	0,761	•				
18,0 x 1,5	0,620	•	•			②
x 2,0	0,801	•				
20,0 x 1,0	0,467	•				②
x 1,2	0,565		•			
x 1,5	0,695	•	• ■		• ■	②
x 2,0	0,901	• ■	• ■			②
21,3 x 2,0	0,967	•		②		②
x 2,5	1,177	•		②		②
22,0 x 1,5	0,770		• ■		• ■	
x 2,0	1,002	•	•		■	
25,0 x 1,0	0,601	•				
x 1,2	0,715	•	•			
x 1,5	0,883	•	•	②	• ■	②
x 2,0	1,152	• ■	• ■	②		②
25,4 x 1,5	0,900		•			
26,9 x 1,5	0,954	•		②		②
x 2,0	1,247	• ■	•	②		②
x 2,5	1,527	•		②		②
28,0 x 1,5	0,995	•	•		•	
x 2,0	1,302	•				
30,0 x 1,5	1,070	•	•		• ■	
x 2,0	1,402	• ■	• ■	•		②
x 3,0	2,028	•				
32,0 x 1,2	0,930		•			
x 1,5	1,146	•	•		■	
x 2,0	1,502	• ■	•			
33,7 x 1,5	1,209	•		②		
x 2,0	1,588	• ■	• ■	•		②
x 2,5	1,953	•		②		②
x 3,0	2,306	•		②		②
35,0 x 1,5	1,258	•				
x 2,0	1,653	•	•			②
38,0 x 1,5	1,371	•	•		■	②
x 2,0	1,803	•	•		■	
40,0 x 1,5	1,446	•	• ■	②		
x 2,0	1,903	• ■	• ■	•	■	②
x 3,0	2,779	•				

• = Ungeglüht, DEKO / Not annealed, decoration / Non recuit, décorate  
■ = Geglüht, kaltbiegefähig / Annealed for cold bendings / Recuit, cintrable à froid

② - Abmessungen sind innerhalb von 2 Tagen lieferbar.  
② - Sizes are available within 2 days.  
② - Dimensions également disponibles sur demande.



**RUNDROHRE GESCHW., geschliffen/hochglanzpoliert**  
**ROUND TUBES WELDED, polished/mirror polished**  
**TUBES RONDS SOUDÉS, polis grain/polis brillant**

Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301/304		4404/316L		4571/316 TI
		geschliffen polished polis grain K 240/K 320	hochglanzpoliert mirror polished polis brillant	geschliffen polished polis grain K 240/K 320	hochglanzpoliert mirror polished polis brillant	geschliffen polished polis grain K 240/K 320
42,4 x 1,5	1,536	•		②		②
x 2,0	2,023	• ■	• ■	•	■	②
x 2,5	2,498	•	•			②
x 2,6	2,590	■		②		
x 3,0	2,960	•				②
x 3,2	3,141	•		②		②
45 x 1,5	1,634	•				
48,3 x 1,5	1,758	•		②		
x 2,0	2,319	• ■	• ■	•	■	②
x 2,5	2,867	•	•			②
x 2,6	2,980		•	②		
x 3,0	3,403	•				②
x 3,2	3,614	■		②		②
50,0 x 1,5	1,822	•				
x 2,0	2,404	•	•			
50,8 x 1,5	1,850	•	•		■	
x 2,0	2,440		•		■	
51,0 x 1,2	1,500					
52,0 x 1,5	1,900	•		②		
54,0 x 2,0	2,604	•		②		②
60,3 x 1,5	2,210	•		②		②
x 2,0	2,920	• ■	•	•		②
x 3,0	4,300	•				②
x 4,0	5,639	•		②		
70,0 x 1,5	2,570	•				
x 2,0	3,405	•				②
76,1 x 2,0	3,711	•		②		②
x 2,5	4,607	•		②		②
x 3,0	5,490	•		②		②
x 4,0	7,222	•		②		
80,0 x 2,0	3,906	•				
84,0 x 2,0	4,110	•		②		
88,9 x 1,5		•				
x 2,0	4,352	•		②		②
x 3,0	6,453	•		②		②
x 4,0	8,504	•		②		
101,6 x 2,0	4,988	•				
x 3,0	7,407	•				
x 4,0	9,776	•				
104,0 x 2,0	5,110	•				
108,0 x 2,0	5,310	•				
114,3 x 2,0	5,624	•				
x 3,0	8,361	•				
129,0 x 2,0	6,360	•				
139,7 x 2,0	6,900	•				
x 3,0	10,270	•				
x 4,0	13,590	•				
154,0 x 2,0	7,612	•				
x 3,0	11,343	•				
168,3 x 2,0	8,330	•				
x 3,0	12,420	•				
204,0 x 2,0	10,120	•				

- = Ungeglüht, DEKO / Not annealed, decoration / Non recuit, décorate
- = Geglüht, kaltbiegefähig / Annealed for cold bendings / Recuit, cintrable à froid
- ② - Abmessungen sind innerhalb von 2 Tagen lieferbar.
- ② - Sizes are available within 2 days.
- ② - Dimensions également disponibles sur demande.



**RUNDROHRE GESCHW.  
ROUND TUBES WELDED  
TUBES ROUNDS SOUDÉS**

Deko, DIN 17455  
EN 10217-7, NFA 49147/49249

Abmessung Sizes / Dimensions	kg / m	4301 304			4404 316 L	4571 316 TI
		<i>Dekorohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> geglüht annealed recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>NFA 49147</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit
6,0 x 1,0	0,130		•			•
8,0 x 1,0	0,175	•	•	•	•	•
x 1,5	0,244	•				
10,0 x 1,0	0,225	•	•	•	•	•
x 1,5	0,319	•	•	•	•	
12,0 x 1,0	0,275	•	•		•	
x 1,5	0,394	•	•		•	•
x 2,0	0,501	•	•			
14,0 x 1,0	0,326	•			•	
x 1,5	0,470	•				
x 2,0	0,601	•				
15,0 x 1,0	0,351	•	•			•
x 1,5	0,507	•	•			
x 2,0	0,651	•				
16,0 x 1,0	0,376	•	•			
x 1,5	0,545	•	•			
x 2,0	0,701	•	•			
17,2 x 1,5	0,590	•				
x 1,6	0,625				•	
x 2,0	0,761	•	•			
x 2,3	0,858		•	•	•	
x 2,5	0,920	•				
18,0 x 1,0	0,426	•	•			•
x 1,5	0,620	•	•	+ •		•
x 2,0	0,801	•				
19,0 x 1,5	0,657		•			
20,0 x 1,0	0,476	•	•			•
x 1,2	0,565		•			
x 1,5	0,695	•	•		•	•
x 2,0	0,901	•	•			•
x 2,5	1,100	•				
21,3 x 1,5	0,744	•				
x 1,6	0,790			•	•	
x 2,0	0,967	•	•		•	•
x 2,5	1,177	•				
x 2,6	1,220		•	•	•	•
x 3,0	1,370	•				
22,0 x 1,0	0,526	•		+ •		
x 1,2	0,625	•				
x 1,5	0,770	•	•	•		
x 2,0	1,002	•	•			
23,0 x 1,5	0,810		•			

- + = auch als Getränkeleitungsrohr gem. DIN 11850 lieferbar
- + = available as well as dairy tubes acc. DIN 11850
- + = également livrable en tube alimentaire selon DIN 11850 (finiton brute)

Dekorohr = HF geschweißt / Construction Tube = HF welded / Tube décoration = Tube soudé HF  
Leitungsrohr = TIG geschweißt / Process Tube = TIG welded / Tube corrosion = Tube soudé TIG

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL





**RUNDROHRE GESCHW.  
ROUND TUBES WELDED  
TUBES RONDS SOUDÉS**

Deko, DIN 17455  
EN 10217-7, NFA 49147/49249

Abmessung Sizes / Dimensions	kg / m	4301 304			4404 316 L	4571 316 TI
		<i>Dekorrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> geglüht annealed recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>NFA 49147</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit
25,0 x 1,0	0,601	•				
x 1,5	0,883	•	•	•	•	•
x 2,0	1,152	•	•	+ •	•	•
x 2,5	1,409	•	•			
x 3,0	1,653	•				
25,4 x 1,2	0,730	•		•		
x 1,5	0,900	•		•		
26,9 x 1,5	0,954	•				
x 1,6	1,010				•	•
x 2,0	1,247	•	•	•	•	•
x 2,5	1,527	•				
x 2,6	1,580		•	•	•	•
x 3,0	1,795	•				
28,0 x 1,0	0,676	•				
x 1,5	0,995	•		+ •		
x 2,0	1,302	•				
30,0 x 1,0	0,726	•		+ •		
x 1,5	1,070	•	•			
x 2,0	1,402	•	•		•	•
x 2,5	1,722	•				
x 3,0	2,028	•				
32,0 x 1,0	0,780	•				
x 1,5	1,146	•	•			
x 2,0	1,502	•	•			
x 3,0	2,180	•				
33,7 x 1,5	1,209	•				
x 1,6	1,290			•	•	•
x 2,0	1,588	•	•	•	•	•
x 2,5	1,953	•				
x 2,6	2,020		•	•	•	•
x 3,0	2,306	•				•
x 3,2	2,440	•	•	•	•	•
x 3,6	2,700				•	
x 4,0	3,176	•				
34,0 x 1,0	0,830			+ •		
35,0 x 1,5	1,258	•				
x 2,0	1,653	•				•
x 2,5	2,030	•				
38,0 x 1,0	0,929	•				
x 1,2	1,109	•	•			
x 1,5	1,371	•	•			•

- + = auch als Getränkeleitungsrohr gem. DIN 11850 lieferbar
- + = available as well as dairy tubes acc. DIN 11850
- + = également livrable en tube alimentaire selon DIN 11850 (finiton brute)

Dekorrohr = HF geschweißt / Construction Tube = HF welded / Tube décoration = Tube soudé HF  
Leitungsrohr = TIG geschweißt / Process Tube = TIG welded / Tube corrosion = Tube soudé TIG

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL



**RUNDROHRE GESCHW.  
ROUND TUBES WELDED  
TUBES RONDS SOUDÉS**

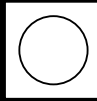
Deko, DIN 17455  
EN 10217-7, NFA 49147/49249

Abmessung Sizes / Dimensions	kg / m	4301 304			4404 316 L	4571 316 TI
		<i>Dekorohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> geglüht annealed recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>NFA 49147</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit
x 2,0	1,803	•	•			
x 2,5	2,220	•				
x 3,0	2,629	•				
40,0 x 1,0	0,977	•		+ •	•	
x 1,5	1,446	•	•	+ •	•	
x 2,0	1,903	•	•		•	•
x 2,5	2,348	•				
x 3,0	2,779	•				
x 4,0	3,779	•				
42,4 x 1,5	1,536	•				
x 1,6	1,630			•	•	•
x 2,0	2,023	•	•	•	•	•
x 2,5	2,498	•				
x 2,6	2,590		•	•	•	•
x 3,0	2,960	•				•
x 3,2	3,141	•	•	•	•	•
x 4,0	3,846	•				
43,0 x 1,5	1,559	•				
44,5 x 1,5	1,620		•	•		
x 2,0	2,130		•	•	•	
x 2,6	2,730			•		
45,0 x 1,5	1,634	•				
x 2,0	2,153	•				
x 2,5	2,660	•				
x 3,0	3,155	•				
48,3 x 1,5	1,758	•				
x 1,6	1,870			•	•	
x 2,0	2,319	•	•	•	•	•
x 2,5	2,867	•				
x 2,6	2,980		•	•	•	•
x 3,0	3,403	•				•
x 3,2	3,614		•	•	•	•
x 3,6	4,030			•		
x 4,0	4,437	•				
50,0 x 1,0	1,230	•				
x 1,5	1,822	•	•			
x 2,0	2,404	•	•			•
x 3,0	3,531	•				
50,8 x 1,2	1,490			•		
x 1,5	1,850	•		•		
x 2,0	2,444	•		•		
x 2,5	3,020			•		

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

- ♣ = auch als Getränkeleitungsrohr gem. DIN 11850 lieferbar
- ♣ = available as well as dairy tubes acc. DIN 11850
- ♣ = également livrable en tube alimentaire selon DIN 11850 (finition brute)

Dekorohr = HF geschweißt / Construction Tube = HF welded / Tube décoration = Tube soudé HF  
Leitungsrohr = TIG geschweißt / Process Tube = TIG welded / Tube corrosion = Tube soudé TIG



**RUNDROHRE GESCHW.  
ROUND TUBES WELDED  
TUBES RONDS SOUDÉS**

Deko, DIN 17455  
EN 10217-7, NFA 49147/49249

Abmessung Sizes / Dimensions	kg / m	4301 304			4404 316 L	4571 316 TI
		<i>Dekorohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> geglüht annealed recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>NFA 49147</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit
51,0 x 1,5	1,859	•		•		
x 2,0	2,454		•	•		
52,0 x 1,0	1,277			+ •		
x 1,5	1,897			•	•	
53,0 x 1,5	1,934	•		•		
54,0 x 2,0	2,604	•			•	•
57,0 x 1,5	2,080			•		
x 2,0	2,750		•	•		
x 3,0	4,060			•		
60,3 x 1,5	2,209	•				
x 1,6	2,350				•	•
x 2,0	2,920	•	•	•	•	•
x 2,5	3,618	•				
x 2,6	3,760			•		•
x 3,0	4,300	•				•
x 3,6	5,111		•	•	•	•
x 4,0	5,639	•				
63,5 x 1,5	2,330	•	•		•	
x 2,0	3,080	•				
70,0 x 1,5	2,570	•		+ •		
x 2,0	3,405	•		+ •		•
x 3,0	5,030	•		•		
76,1 x 1,5	2,802	•				
x 1,6	2,980				•	
x 2,0	3,711	•	•	•	•	•
x 2,5	4,607	•				
x 2,6	4,790			•	•	•
x 3,0	5,490	•			•	•
x 3,6	6,540			•	•	
x 4,0	7,222	•	•			
80,0 x 1,5	2,948			•		
x 2,0	3,906	•	•	•		
x 3,0	5,784	•				
x 4,0	7,612	•				
84,0 x 2,0	4,110			•	•	
85,0 x 2,0	4,160			+ •		
88,9 x 1,5	3,280			•		
x 1,6	3,500			•		
x 2,0	4,352	•			•	•
x 2,5	5,409	•				
x 2,6	5,620					•
x 3,0	6,453	•			•	•
x 4,0	8,504	•			•	

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

- ♣ = auch als Getränkeleitungsrohr gem. DIN 11850 lieferbar
- ♣ = available as well as dairy tubes acc. DIN 11850
- ♣ = également livrable en tube alimentaire selon DIN 11850 (finiton brute)

Dekorohr = HF geschweißt / Construction Tube = HF welded / Tube décoration = Tube soudé HF  
Leitungsrohr = TIG geschweißt / Process Tube = TIG welded / Tube corrosion = Tube soudé TIG



**RUNDROHRE GESCHW.  
ROUND TUBES WELDED  
TUBES RONDS SOUDÉS**

Deko, DIN 17455  
EN 10217-7, NFA 49147/49249

Abmessung Sizes / Dimensions	kg / m	4301 304			4404 316 L	4571 316 TI
		<i>Dekorohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> geglüht annealed recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>NFA 49147</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit	<b>EN 10217-7</b> <i>Leitungsrohr</i> ungeglüht not annealed non recuit
101,6 x 1,5	3,760	•				
x 2,0	4,988	•			•	
x 3,0	7,407	•				
x 4,0	9,776	•				
104,0 x 2,0	5,110	•		•	•	+
108,0 x 2,0	5,310			•		•
x 3,0	7,890			•		•
x 4,0	10,420			•		•
114,3 x 1,6	4,520				•	
x 2,0	5,624	•			•	•
x 2,5	6,999	•				
x 2,6	7,270					•
x 3,0	8,361	•			•	•
x 3,6	9,980			•		•
x 4,0	11,048	•				
129,0 x 2,0	6,360			•	•	
133,0 x 2,0	6,560			•		
x 3,0	9,770			•		
x 4,0	12,920			•		
139,7 x 1,6	5,520				•	
x 2,0	6,900			•	•	•
x 3,0	10,270			•	•	•
x 4,0	13,590			•		
154,0 x 2,0	7,612			•	•	•
x 3,0	11,343			•		
159,0 x 2,0	7,863			•		
x 3,0	11,719			•		
x 4,0	15,520			•		
168,3 x 2,0	8,330			•	•	•
x 2,5	10,379			•		
x 2,6	10,790					•
x 3,0	12,420			•		•
x 4,0	16,460			•		
204,0 x 2,0	10,120			•	•	•
219,1 x 2,0	10,870			•	•	•
x 2,9	15,680				•	
x 3,0	16,230			•		•
x 4,0	21,540			•		
254,0 x 2,0	12,620			•		•
256,0 x 4,0	25,240			•		
273,0 x 2,0	13,572				•	
x 3,0	20,282			•	•	
304,0 x 2,0	15,124			•		

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

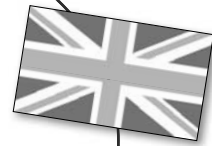
- = auch als Getränkeleitungsrohr gem. DIN 11850 lieferbar
- = available as well as dairy tubes acc. DIN 11850
- = également livrable en tube alimentaire selon DIN 11850 (finiton brute)

Dekorohr = HF geschweißt / Construction Tube = HF welded / Tube décoration = Tube soudé HF  
Leitungsrohr = TIG geschweißt / Process Tube = TIG welded / Tube corrosion = Tube soudé TIG

Die Rohre auf dieser Seite sind nur bei „Voss Stainless UK Ltd.“ verfügbar!

The Tubes on this page are only available from “Voss Stainless UK Ltd.”!

Les Tubes Rondes de cette page est seulement disponible de «Voss Stainless UK Ltd.»!



**RUNDROHRE GESCHW.  
ROUND TUBES WELDED  
TUBES RONDS SOUDÉS**

ASTM A 312

Abmessung Sizes Dimensions	ungeglüht	geglüht	geglüht/geschliffen
33,40 x 1,65		•	•
x 2,77		•	•
42,16 x 1,65		•	•
x 2,77		•	•
48,26 x 2,77		•	•
48,30 x 2,77	•		
60,33 x 2,77		•	•

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL



**QUADRATROHRE GESCHW., metallblank/geschliffen**  
**SQUARE TUBES WELDED, brushed, dull polished**  
**TUBES CARRE SOUDÉS, brut/polis grain**

Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301 / 304		4404 / 316 L		4571 / 316 TI	
		metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320
10 x 10 x 1,0	0,300	•	•				
15 x 15 x 1,0	0,463	•	②				
x 1,2	0,550	•	②				
x 1,5	0,676	•	•	•	②		
16 x 16 x 1,0	0,496	•	②				
x 1,5	0,725	•	②				
20 x 20 x 1,0	0,626	•	•				
x 1,2	0,745	•	•				
x 1,5	0,920	•	•	•	②	•	②
x 2,0	1,202	•	•	•	②	•	②
25 x 25 x 1,0	0,789	•	•				
x 1,2	0,941	•	•				
x 1,5	1,164	•	•	•	②	•	②
x 2,0	1,527	•	•	•	②	•	②
x 2,5	1,878	•	②				
30 x 30 x 1,0	0,976	•	②				
x 1,2	1,136	•	•				
x 1,5	1,409	•	•	•	②	•	②
x 2,0	1,853	•	•	•	•	•	②
x 2,5	2,285	•	②				
x 3,0	2,704	•	•	•	②	•	②
35 x 35 x 1,5	1,653	•	•				
x 2,0	2,178	•	•	•	②	•	②
x 3,0	3,193	•	②				
40 x 40 x 1,2	1,526	•	•				
x 1,5	1,897	•	•	•	②	•	②
x 2,0	2,504	•	•	•	•	•	②
x 2,5	3,099	•	②				
x 3,0	3,681	•	•	•	②	•	②
x 4,0	4,808	•	•	•		•	②
45 x 45 x 1,5	2,100	•	•				
x 2,0	2,830	•	•				
x 3,0		•					
50 x 50 x 1,5	2,385	•	•				
x 2,0	3,155	•	•	•	•	•	②
x 2,5	3,913	•	②				
x 3,0	4,657	•	•	•	②	•	②
x 4,0	6,110	•	•	•	②	•	②
x 5,0	7,512	•	•			•	

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL

- ② - Abmessungen sind innerhalb von 2 Tagen lieferbar.
- ② - Sizes are available within 2 days.
- ② - Dimensions également disponibles sur demande.

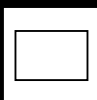


**QUADRATROHRE GESCHW., metallblank/geschliffen**  
**SQUARE TUBES WELDED, brushed, dull polished**  
**TUBES CARRE SOUDÉS, brut/polis grain**

Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301 / 304		4404 / 316 L		4571 / 316 TI	
		metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320
60 x 60 x 1,5 x 2,0 x 2,5 x 3,0 x 4,0 x 5,0	2,873	•	②				
	3,806	•	•	•	•	•	②
	4,883	•	②				
	5,634	•	•	•	②	•	②
	7,412	•	•	•	②	•	②
70 x 70 x 2,0 x 3,0 x 4,0 x 5,0	4,457	•	•				
	6,611	•	•				
	8,714	•	②				
	10,767	•				•	
80 x 80 x 2,0 x 3,0 x 4,0 x 5,0 x 6,0	5,108	•	•	•	②	•	②
	7,587	•	•	•	②	•	②
	10,016	•	•	•	②	•	②
	12,395	•	•			•	
	14,724	•				•	
100 x 100 x 2,0 x 3,0 x 4,0 x 5,0 x 6,0 x 10,0	6,410	•	•	•	②	•	②
	9,540	•	•	•	②	•	②
	12,620	•	•			•	②
	15,650	•	•			•	
	18,630	•				•	
			•				
120 x 120 x 3,0 x 4,0 x 5,0 x 6,0 x 8,0	11,493	•	•			•	②
	15,224	•	②			•	②
	18,905	•				•	
	22,536	•				•	
	29,647	•					
150 x 150 x 3,0 x 4,0 x 5,0 x 6,0 x 8,0 x 10,0	14,423	•	②			•	②
	19,131	•	②			•	②
	23,788	•				•	
	28,359	•				•	
	37,460	•					
	46,324	•					
200 x 200 x 3,0 x 4,0 x 5,0 x 6,0 x 8,0 x 10,0	19,306	•	②			•	②
	25,641	•	②			•	②
	31,962	•				•	
	38,161	•		•			
	50,481	•					
	61,500	•					
300 x 300 x 5,0	47,000	•					

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

- ② - Abmessungen sind innerhalb von 2 Tagen lieferbar.
- ② - Sizes are available within 2 days.
- ② - Dimensions également disponibles sur demande.



**RECHTECKROHRE GESCHW., metallblank/geschliffen**  
**RECTANGULAR TUBES WELDED, brushed, dull polished**  
**TUBES RECTANGULAIRES SOUDÉS, brut/polis grain**

Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301 / 304		4404 / 316 L		4571 / 316 TI	
		metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320
20 x 10 x 1,5	0,676	•	•				
x 15 x 1,5	0,798	•	②				
25 x 10 x 1,5	0,798	•	②				
x 15 x 1,5	0,920	•	•				
30 x 10 x 1,2			•				
x 10 x 1,5	0,920	•	•				
x 15 x 1,0	0,707	•	②				
x 1,5	1,042	•	•			•	②
x 2,0	1,365	•	•				
x 20 x 1,5	1,164	•	•				
x 2,0	1,527	•	•			•	②
40 x 10 x 1,5	1,164	•	②				
x 2,0	1,527	•	②				
x 15 x 1,5	1,286	•	•				
x 2,0	1,690	•	②				
x 20 x 1,2	1,136	•	•				
x 1,5	1,409	•	•			•	②
x 2,0	1,853	•	•	•	②	•	②
x 3,0	2,650	•	②				
x 27 x 1,5	1,578	•	②				
x 30 x 1,5	1,653	•	•				
x 2,0	2,178	•	•				
x 3,0	3,193	•	②				
50 x 10 x 1,5	1,409	•	②				
x 2,0	1,853	•	②				
x 20 x 1,5	1,653	•	•				
x 2,0	2,178	•	•			•	②
x 25 x 1,5	1,775	•	②	•		•	②
x 2,0	2,341	•	•	•	②	•	②
x 3,0	3,410	•	②				
x 30 x 1,5	1,897	•	•				
x 2,0	2,504	•	•	•	②	•	②
x 3,0	3,681	•	•			•	②
x 40 x 2,0	2,803	•	•				
x 3,0	4,169	•	②				
60 x 10 x 1,5	1,653	•	②				
x 2,0	2,178	•	②				
x 20 x 1,2	1,526	•	②				
x 1,5	1,897	•	②			•	②
x 2,0	2,504	•	•			•	②
x 30 x 1,5	2,141	•	②	•	②	•	②
x 2,0	2,830	•	•	•	②	•	②
x 3,0	4,169	•	•	•	②	•	②
x 40 x 1,5	2,385	•	•			•	②

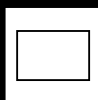
- ② - Abmessungen sind innerhalb von 2 Tagen lieferbar.
- ② - Sizes are available within 2 days.
- ② - Dimensions également disponibles sur demande.

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL





**RECHTECKROHRE GESCHW., metallblank/geschliffen**  
**RECTANGULAR TUBES WELDED, brushed, dull polished**  
**TUBES RECTANGULAIRES SOUDÉS, brut/polis grain**

Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301 / 304		4404 / 316 L		4571 / 316 TI	
		metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320
60 x 40 x 2,0	3,155	•	•	•	②	•	②
x 2,5	3,913	•	②				
x 3,0	4,657	•	•	•	②	•	②
x 4,0	6,110	•	•			•	②
70 x 40 x 3,0	5,146	•	②				
x 4,0	6,761	•	②				
80 x 10 x 1,5	2,141	•	②				
x 2,0	2,830	•	②				
x 20 x 2,0	3,155	•	•			•	②
x 30 x 2,0	3,481	•	②				
x 3,0	5,146	•	②				
x 40 x 2,0	3,806	•	•	•	②	•	②
x 3,0	5,634	•	•	•	②	•	②
x 4,0	7,412	•	•			•	②
x 5,0	9,140	•					
x 50 x 2,0	4,132	•	②				
x 3,0	6,122	•	②				
x 4,0	8,063	•	②				
x 5,0	9,850	•					
x 60 x 2,0	4,557	•	②				
x 3,0	6,611	•	•			•	②
x 4,0	8,714	•	②			•	②
x 5,0	10,540	•					
100 x 20 x 2,0	3,806	•	•				
x 40 x 2,0	4,457	•	•			•	②
x 3,0	6,611	•	•	•	②	•	②
x 4,0	9,365	•	•			•	②
x 5,0	11,581	•					
x 50 x 2,0	4,783	•	•			•	②
x 3,0	7,099	•	•	•	②	•	②
x 4,0	9,365	•	•			•	②
x 5,0	11,581	•				•	
x 6,0	14,648	•					
x 60 x 2,0	5,108	•	②				
x 3,0	7,587	•	•			•	②
x 4,0	10,016	•	•			•	②
x 5,0	12,395	•				•	
x 80 x 2,0	5,759	•	②				
x 3,0	8,564	•	②			•	②
x 4,0	11,318	•	②				
120 x 40 x 2,0	5,108	•	•			•	②
x 3,0	7,587	•	•				
x 4,0	9,807	•	②				

- ② - Abmessungen sind innerhalb von 2 Tagen lieferbar.
- ② - Sizes are available within 2 days.
- ② - Dimensions également disponibles sur demande.

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL



**RECHTECKROHRE GESCHW., metallblank/geschliffen**  
**RECTANGULAR TUBES WELDED, brushed, dull polished**  
**TUBES RECTANGULAIRES SOUDÉS, brut/polis grain**

Abmessung Sizes Dimensions	kg/m	4301 / 304		4404 / 316 L		4571 / 316 TI	
		metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320	metallblank brushed brut	geschliffen dull polished polis grain K240 / K320
120 x 60 x 2,0	5,759	•	•				
x 3,0	8,564	•	•	•	②	•	②
x 4,0	11,318	•	②			•	②
x 5,0	14,022	•				•	
x 6,0	16,677	•					
x 80 x 2,0	6,410	•	②				
x 3,0	9,540	•	•			•	②
x 4,0	12,620	•	②			•	②
x 5,0	15,650	•					
x 6,0	18,630	•					
140 x 80 x 3,0	10,517	•	②				
x 4,0	13,922	•	②				
x 5,0	17,287	•					
150 x 50 x 2,0	6,410	•	②				
x 3,0	9,540	•	②			•	②
x 4,0	12,620	•	②				
x 5,0	15,650	•					
x 80 x 3,0	11,304	•	②				
x 100 x 3,0	11,982	•	②			•	②
x 4,0	15,875	•	②				
x 5,0	19,719	•		•		•	
x 6,0	23,513	•				•	
x 8,0	30,949	•					
160 x 80 x 3,0	11,493	•	②				
x 4,0	15,224	•	②				
x 5,0	18,905	•				•	
200 x 100 x 3,0	14,423	•	②			•	②
x 4,0	19,131	•	②			•	②
x 5,0	23,788	•				•	
x 6,0	28,395	•				•	
x 8,0	37,460	•				•	
x 10,0		•					
250 x 100 x 3,0	17,089	•	②				
x 4,0	22,386	•	②				
x 5,0	27,857	•				•	
x 6,0	33,278	•					
x 150 x 3,0	19,531	•	②				
x 4,0	25,641	•	②				
x 5,0	30,962	•				•	
x 6,0		•					
x 8,0	50,481	•				•	
x 10,0	62,600	•					
300 x 100 x 3,0	19,531	•	②				
x 4,0	25,641	•	②				
x 5,0	31,926	•				•	

- ② - Abmessungen sind innerhalb von 2 Tagen lieferbar.
- ② - Sizes are available within 2 days.
- ② - Dimensions également disponibles sur demande.

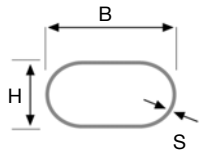
INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL



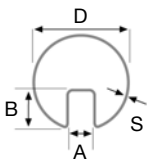

**FLACHOVAL-ROHRE GESCHWEISST, metallblank/geschliffen Korn 240/320**  
**FLATOVAL TUBES WELDED, brushed/polished**  
**TUBES SOUDÉS OVALES PLATS, brut/polis grain**

Abmessung/Sizes/Dimensions			kg/m	4301/304 metallblank brushed brut	4301/304 geschliffen polished polis grain K 240/320	
B	H	S				
30	x 15	x 1,5	0,88	•	•	
40	x 20	x 1,5	1,20	•	•	
60	x 32	x 2,0	2,39	•	•	

INOX  
STAINLESS STEEL  
EDELSTAHL

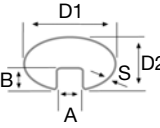




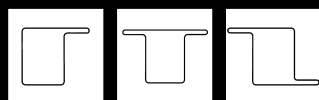
**HANDLAUF-/GLASLEISTEN-ROHRE GESCHW., metallblank/geschliffen Korn 240/320**  
**HANDRAIL TUBES WELDED, brushed/polished**  
**TUBES SOUDÉS FOND DE GORGE, brut/polis grain**

Abmessung/Size/Dimension				kg/m	metallblank brushed brut		geschliffen polished polis grain K 240/320			
D	A	B	S		4301/304	4404/316L	4301/304	4404/316L		
42,4	x 24,1	x 24,5	x 1,5	2,10			•			
48,3	x 27,0	x 30,0	x 1,5	2,41			•	•		
50,0	x 20,0	x 20,0	x 1,5	2,13	•	•	•	•		
60,3	x 34,0	x 35,0	x 1,5	2,94			•	•		

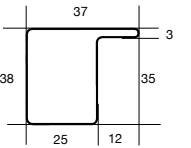
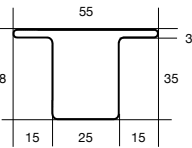
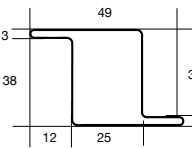


**HANDLAUF-/GLASLEISTEN-OVAL-ROHRE, geschliffen Korn 240/320**  
**HANDRAIL OVAL-TUBES WELDED, polished**  
**TUBES OVAL SOUDÉS FOND DE GORGE, polis**

Abmessung/Sizes/Dimensions					kg/m	4404/316L			
D1	D2	A	B	S					
80	x 40	x 33	x 26	x 2,0	3,65		•		
<i>Dichtungen/Sealings/Joints</i>						Für verschiedene Glasstärken (20er Nut)			
<i>Zubehör/Equipment/Accessoires</i>						Auf Anfrage liefern wir Ecken/Abschlußkappen + Universalverbinder			



**ANSCHLAG-ROHRE, metallblank**  
**WINDOW TUBES, descaled**  
**TUBES À AILETTES, brut**

Abmessung/Sizes/Dimensions					kg/m	4301/304			
A	B	C	D	S					
38	x 37	x 25	x 12	x 1,2	1,39	•			
38	x 55	x 25	x 15	x 1,2	1,68	•			
38	x 49	x 25	x 12	x 1,2	1,58	•			



**ROHRBOGEN GESCHWEISST NORM 3 S 90°, DIN 2605  
ELBOW WELDED  
COUDES SOUDÉS**

Abmessung Sizes Dimensions	4301 / 304		
	metallblank brushed brut	geschliffen grit polis grain K240 / 320	hochglanzpoliert mirror polished polis brillant
20,0 x 1,50	•		
x 2,00	•	•	•
21,3 x 2,00	•	•	
x 2,60	•		
25,0 x 2,00	•	•	•
26,9 x 2,00	•	•	•
x 2,60	•		
28,0 x 1,50	•		
30,0 x 2,00	•	•	•
33,7 x 2,00	•	•	•
x 2,60	•		
x 3,20	•		
35,0 x 2,00	•		
38,0 x 2,00	•		
40,0 x 2,00	•	•	•
42,4 x 2,00	•	•	•
x 2,60	•	•	
x 3,20	•		
48,3 x 2,00	•	•	
x 2,60	•		
x 3,20	•		
50,0 x 2,00	•	•	•
60,3 x 2,00	•	•	
x 2,60	•		
x 3,20	•		
70,0 x 2,00	•		
76,1 x 2,00	•		
x 3,20	•		
80,0 x 2,00	•		
84,0 x 2,00	•		
88,9 x 2,00	•		
x 3,20	•		
114,3 x 2,00	•		
x 2,60	•		
x 3,20	•		

INOX

STAINLESS STEEL

EDELSTAHL