

3

EDELSTAHL



LIEFERPROGRAMM | **EDELSTAHL**

WERKSTOFFE / BEZEICHNUNG / EIGENSCHAFTEN & EINSATZBEREICHE

Werkstoffnummer: **1.4301 / 1.4307**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X5CrNi18-10** (Austenitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: gute Korrosionsbeständigkeit, universell einsetzbar und ausgezeichnete Schweißbeignung
Einsatz: Automobilindustrie, Bauindustrie, chem. Industrie, dekorative Zwecke und Kücheneinrichtung

Werkstoffnummer: **1.4305**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X8CrNiS18-8** (Austenitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: solide Korrosionsbeständigkeit und ausgezeichnete Zerspanbarkeit (Automatenstahl)
Einsatz: Automobilindustrie, Maschinenbau, Werkzeugbau, Dreh- und Frästeile mit mittlerer korrosiver Beanspruchung

Werkstoffnummer: **1.4401 / 1.4404**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X2CrNiMo17-12-2** (Austenitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: sehr gute Korrosionsbeständigkeit, ausgezeichnete Schweißbeignung und gute Zerspanbarkeit
Einsatz: Automobilindustrie, Bauindustrie, chem. Industrie, Lebensmittelindustrie, Luftfahrt, Maschinenbau, Medizinindustrie, dekorative Zwecke und Kücheneinrichtung

Werkstoffnummer: **1.4571**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X6CrNiMoTi17-12-2** (Austenitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: sehr gute Korrosionsbeständigkeit, ausgezeichnete Schweißbeignung und gute Warmfestigkeit
Einsatz: Apparate- und Rohrleitungsbau, Bauindustrie, chem. Industrie, Lebensmittelindustrie, Schiffsbau, Maschinenbau und Medizinindustrie

Werkstoffnummer: **1.4310**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X10CrNi18-8** (Austenitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: gute Korrosionsbeständigkeit, ausgezeichnete Schweißbeignung & magnetisiert bei Kaltverformung
Einsatz: Automobilindustrie, korrosionsbeständige Federkomponenten, Elektroindustrie, Lebensmittelindustrie und chem. Industrie

Werkstoffnummer: **1.4104**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X14CrMoS17** (Martensitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: mechan. Eigenschaften, härtbar und ausgezeichnete Zerspanbarkeit
Einsatz: Automobilindustrie, Elektroindustrie, Dreh- und Frästeile mit mittlerer korrosiver Beanspruchung und dekorative Zwecke und Kücheneinrichtung

Werkstoffnummer: **1.4021**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X20Cr13** (Martensitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: härtbar, solide Korrosionsbeständigkeit, sehr gute mechan. Eigenschaften, polierfähig, gute Zerspanbarkeit und gute Schweißneigung (Messerstahl)
Einsatz: Automobilindustrie, Schneidwarenindustrie, Maschinenbau, Hydraulikindustrie, Energieindustrie, dekorative Zwecke und Kücheneinrichtung

Werkstoffnummer: **1.4112**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X90CrMoV18** (Martensitische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: härtbar, vergütet hohe Verschleißfestigkeit und gute Korrosionsbeständigkeit (Messerstahl)
Einsatz: Schneidwarenindustrie, Maschinenbau, Werkzeugbau, Medizinindustrie und Energieindustrie

Werkstoffnummer: **1.4016**

Chem. Bezeichnung nach Norm: **X6Cr17** (Ferritische Stähle)
DIN EN 10088

Eigenschaften: solide Korrosionsbeständigkeit, leicht magnetisch, gute Tiefzieh- und Biegeeigenschaften
Einsatz: Bauindustrie, Maschinenbau, Lebensmittelindustrie, dekorative Zwecke und Kücheneinrichtung

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4301 / 2B | MIT ODER OHNE LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche 2B (IIIc), wärmebehandelt, kalt nachgewalzt und gebeizt / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm	Format 2000 x 4000 mm
0,50	●	○	○	○
0,60	●	○	○	○
0,70	●	●	○	○
0,80	●	●	●	●
1,00	●	●	●	●
1,25	●	●	●	●
1,50	●	●	●	●
2,00	●	●	●	●
2,50	●	●	●	●
3,00	●	●	●	●
4,00	●	●	●	●
5,00	●	●	●	●
6,00	●	●	●	○

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4301 | GEBÜRSTET MIT LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche gebürstet, wärmebehandelt, kalt nachgewalzt und gebeizt / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
0,50	○	○	○
0,60	●	○	○
0,70	●	●	○
0,80	●	●	●
1,00	●	●	●
1,25	●	●	●
1,50	●	●	●
2,00	●	●	●
2,50	●	●	●
3,00	●	●	●
4,00	●	●	●
5,00	○	○	○

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen auf Anfrage.

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4301 / 2R | MIT LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche 2R (IIID) blankgeglüht (spiegelnd) / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
0,50	○	○	
0,60	●	○	○
0,70	●	○	○
0,80	●	●	○
1,00	●	●	○
1,25	●	●	○
1,50	●	●	○
2,00	●	●	○

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4301 | GESCHLIFFEN KORN 240 MIT LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche geschliffen Korn 240 / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
0,50	○	○	○
0,60	○	○	○
0,70	○	○	○
0,80	○	○	○
1,00	●	●	●
1,25	○	○	○
1,50	●	●	●
2,00	●	●	●
2,50	○	○	○
3,00	●	●	●
4,00	○	○	○

Kurzfristig verfügbar: Diverse Korngrößen von K40-400 ein- und beidseitig geschliffen / Naßschliff 4N / Folierung ein- und beidseitig.

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen auf Anfrage.

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4404 / 2B | MIT ODER OHNE LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche 2B (IIIc), wärmebehandelt, kalt nachgewalzt und gebeizt / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm	Format 2000 x 4000 mm
0,50	●	○	○	○
0,60	○	○	○	○
0,70	○	○	○	○
0,80	○	○	○	○
1,00	●	●	●	○
1,25	○	○	○	○
1,50	●	●	●	○
2,00	●	●	●	○
2,50	○	○	○	○
3,00	●	●	●	○
4,00	●	●	●	○
5,00	○	○	○	○
6,00	○	○	○	○

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4571 / 2B | MIT ODER OHNE LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche 2B (IIIc), wärmebehandelt, kalt nachgewalzt und gebeizt / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Abmessung 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm	Format 2000 x 4000 mm
0,50	●	○	○	○
0,60	○	○	○	○
0,70	○	○	○	○
0,80	○	○	○	○
1,00	●	●	●	○
1,25	○	○	○	○
1,50	●	●	●	○
2,00	●	●	●	○
2,50	○	○	○	○
3,00	●	●	●	○
4,00	●	●	●	○
5,00	○	○	○	○
6,00	○	○	○	○

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen auf Anfrage.

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4016 / 2R | MIT ODER OHNE LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche 2R (IIID) blankgeglüht (spiegelnd) / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm	Format 2000 x 4000 mm
0,50	○	○	○	○
0,60	○	○	○	○
0,70	○	○	○	○
0,80	○	○	○	○
1,00	●	●	●	○
1,25	○	○	○	○
1,50	●	●	●	○
2,00	●	●	●	○
2,50	●	○	●	○
3,00	●	●	●	○
4,00	○	○	○	○
5,00	○	○	○	○
6,00	○	○	○	○

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4021 / 2B | MIT ODER OHNE LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9445 mit Prüfbescheinigung / Folierung ein- und beidseitig möglich
Oberfläche 2B (IIIc), wärmebehandelt, kalt nachgewalzt und gebeizt / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm	Format 2000 x 4000 mm
0,50	○	○	○	○
0,60	○	○	○	○
0,70	○	○	○	○
0,80	○	○	○	○
1,00	●	●	○	○
1,25	●	○	○	○
1,50	●	●	○	○
2,00	●	●	○	○
2,50	●	●	○	○
3,00	●	●	○	○
4,00	●	●	○	○
5,00	●	○	○	○
6,00	●	○	○	○
8,00	●	○	○	○
10,00	●	○	○	○

Ab Dicke 5,0 mm warmgewalzt nach DIN EN 10088-2 / 10051 bzw. ISO 9444-2 Oberfläche 1D (IIa), wärmebehandelt und gebeizt.

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen auf Anfrage.

WARMGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE

WST. 1.4301 | DIN EN 10088-2 / 10259 bzw. ISO 9444-2 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche 1D (Ila), wärmebehandelt und gebeizt

PLASMAZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm	Format 2000 x 4000 mm
3,00	○	○	○	○
4,00	○	○	○	○
5,00	○	○	○	○
6,00	○	○	○	○
8,00	○	○	○	○
10,00	○	○	○	○
12,00	○	○	○	○
15,00	○	○	○	
20,00	○	○	○	
25,00	○	○	○	
30,00	○	○	○	
40,00	○	○	○	
50,00	○	○	○	

WARMGEWALZTE EDELSTAHL-TRÄNENBLECHE

WST. 1.4301 | DIN EN 10088-2 / 10259 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche 1M / Mandorla , wärmebehandelt und gebeizt / Rutschhemmungsklasse R11

PLASMAZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm + ca. 1,5 mm Tränenhöhe	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
3,00	●	○	○
4,00	●	○	○
5,00	●	○	○
6,00	●	○	○
8,00	○	○	○
10,00	○	○	○

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen auf Anfrage.

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE MUSTERGEWALZT

WST. 1.4301 / 5WL | GEBÜRSTET MIT LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche 5WL gebürstet, wärmebehandelt und gebeizt / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



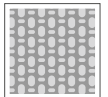
Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1250 x 3000 mm
0,50	○	○	○
0,80	○	●	○
1,00	●	●	○
1,25	○	○	○
1,50	●	●	○
2,00	○	○	○

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE MUSTERGEWALZT

WST. 1.4301 / LEINEN 2R | MIT LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche LEINEN 2R (IIID) blankgeglüht / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1250 x 3000 mm
0,80	○	○	○
1,00	○	●	○
1,25	○	○	○
1,50	○	●	○
2,00	○	●	○

KALTGEWALZTE EDELSTAHLBLECHE MUSTERGEWALZT

WST. 1.4301 / AUSTENIT 2R | MIT LASERFOLIE

DIN EN 10088-2 / 10259 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche AUSTENIT 2R (IIID) blankgeglüht / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Dicke mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1250 x 3000 mm
0,80		●	
1,00			
1,25			
1,50		●	
2,00			

WEITERE AUSFÜHRUNGEN

Weitere Ausführungen/Oberflächenmuster kurzfristig verfügbar:

- LEDER Oberfläche 2R
- KARO Oberfläche 2R
- CROSS Sonderschliff
- COTTO Oberfläche 2R
- EISBLUME Oberfläche 2R
- SAND Oberfläche 2R
- SUPER ACHT super•spiegelpoliert
- KREISMARMORIERT Oberfläche 2R



Dicke mm	KLEINFORMAT	MITTELFORMAT	GROSSFORMAT	SUPERFORMAT
	1000 x 2000 mm Gewicht kg / Tafel	1250 x 2500 mm Gewicht kg / Tafel	1500 x 3000 mm Gewicht kg / Tafel	2000 x 4000 mm Gewicht kg / Tafel
0,40	6,40	10,00	14,40	25,60
0,50	8,00	12,50	18,00	32,00
0,75	12,00	18,75	27,00	48,00
0,80	12,80	20,00	28,80	51,20
1,00	16,00	25,00	36,00	64,00
1,25	20,00	31,25	45,00	80,00
1,50	24,00	37,50	54,00	96,00
1,75	28,00	43,75	63,00	112,00
2,00	32,00	50,00	72,00	128,00
2,50	40,00	62,50	90,00	160,00
3,00	48,00	75,00	108,00	192,00
3,50	56,00	87,50	126,00	224,00
4,00	64,00	100,00	144,00	256,00
4,50	72,00	112,50	162,00	288,00
5,00	80,00	125,00	180,00	320,00
6,00	96,00	150,00	216,00	384,00
7,00	112,00	175,00	252,00	448,00
8,00	128,00	200,00	288,00	512,00
9,00	144,00	225,00	324,00	576,00
10,00	160,00	250,00	360,00	640,00
12,00	192,00	300,00	432,00	768,00
14,00	224,00	350,00	504,00	896,00
15,00	240,00	375,00	540,00	960,00
16,00	256,00	400,00	576,00	1024,00
18,00	288,00	450,00	648,00	1152,00
20,00	320,00	500,00	720,00	1280,00
22,00	352,00	550,00	792,00	1408,00
25,00	400,00	625,00	900,00	1600,00
28,00	448,00	700,00	1008,00	1792,00
30,00	480,00	750,00	1080,00	1920,00
35,00	560,00	875,00	1260,00	2240,00
40,00	640,00	1000,00	1440,00	2560,00
50,00	800,00	1250,00	1800,00	3200,00

EDELSTAHL FLACH WST. 1.4301 / 1.4571 / 1.4404

DIN EN 10058 / 1017 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt bzw. vom Band geschnitten / gegläht / Oberfläche gebeizt

Stablänge: 4-6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571	1.4404	Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571	1.4404
10 x 3	0,24	○			30 x 20	4,71	○	○	○
10 x 4	0,31	○			30 x 25	5,89	○		
12 x 3	0,28	○	○	○	35 x 3	0,82	○		
15 x 3	0,36	○	○	○	35 x 4	1,10	○	○	○
15 x 4	0,47	○	○	○	35 x 5	1,37	○	○	○
15 x 5	0,59	○	○	○	35 x 6	1,65	○	○	○
15 x 6	0,71	○	○	○	35 x 8	2,20	○	○	○
15 x 8	0,94	○	○	○	35 x 10	2,75	○	○	○
15 x 10	1,18	○	○	○	35 x 12	3,30	○	○	○
20 x 2	0,32	○	○	○	35 x 15	4,12	○	○	○
20 x 3	0,47	●	○	○	35 x 20	5,50	○	○	○
20 x 4	0,63	●	○	○	35 x 25	6,87	○		
20 x 5	0,79	●	○	○	35 x 30	8,24	○		
20 x 6	0,94	●	○	○	40 x 2	0,63	○		
20 x 8	1,26	●	○	○	40 x 3	0,94	●	○	○
20 x 10	1,57	●	○	○	40 x 4	1,26	●	○	○
20 x 12	1,88	●	○	○	40 x 5	1,57	●	○	○
20 x 15	2,36	○	○	○	40 x 6	1,88	●	○	○
25 x 3	0,59	●	○	○	40 x 8	2,51	●	○	○
25 x 4	0,79	●	○	○	40 x 10	3,14	●	○	○
25 x 5	0,98	●	○	○	40 x 12	3,77	○	○	○
25 x 6	1,18	●	○	○	40 x 15	4,71	○	○	○
25 x 8	1,26	●	○	○	40 x 20	6,28	○	○	○
25 x 10	1,96	●	○	○	40 x 25	7,85	○	○	○
25 x 12	2,36	○	○	○	40 x 30	9,42	○	○	○
25 x 15	2,94	○	○	○	40 x 35	10,99	○		
25 x 20	3,93	○	○	○	45 x 3	1,06	○		
25 x 8	0,56	○	○	○	45 x 4	1,41	○		
30 x 2	0,47	○			45 x 5	1,77	○		
30 x 3	0,71	●	○	○	45 x 6	2,12	○		
30 x 4	0,94	●	○	○	45 x 8	2,83	○	○	○
30 x 5	1,18	●	○	○	45 x 10	3,53	○	○	○
30 x 6	1,41	●	○	○	45 x 12	4,24	○		
30 x 8	1,88	●	○	○	45 x 15	5,30	○		
30 x 10	2,36	●	○	○	45 x 20	7,07	○		
30 x 12	2,83	○	○	○	45 x 25	8,83	○		
30 x 15	3,53	○	○	○	45 x 30	10,60	○		

❖ Weitere Abmessungen, nächste Seite.

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (andere Körnungen geschliffen) auf Anfrage.

EDELSTAHL FLACH WST. 1.4301 / 1.4571 / 1.4404

DIN EN 10058 / 1017 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt bzw. vom Band geschnitten / gegläht / Oberfläche gebeizt

Stablänge: 4-6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571	1.4404	Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571	1.4404
50 x 3	1,18	●	○	○	70 x 8	4,40	○	○	○
50 x 4	1,57	●	○	○	70 x 10	5,50	●	○	○
50 x 5	1,96	●	○	○	70 x 12	6,60	○	○	○
50 x 6	2,36	●	○	○	70 x 15	8,24	○	○	○
50 x 8	3,14	●	○	○	70 x 20	10,99	○	○	○
50 x 10	3,93		○	○	70 x 25	13,74	○		
50 x 12	4,71	○	○	○	70 x 30	16,49	○	○	○
50 x 15	5,89	○	○	○	70 x 35	19,23	○		
50 x 20	7,85	○	○	○	70 x 40	21,98	○		
50 x 25	9,81	○	○	○	70 x 45	24,73	○		
50 x 30	11,78	○	○	○	70 x 50	27,78	○		
50 x 35	13,74	○			70 x 60	32,97	○		
50 x 40	15,70	○	○	○	75 x 5	2,94	○	○	○
55 x 5	2,16	○			80 x 3	1,92	○		
55 x 6	2,59	○			80 x 4	2,51	○	○	○
60 x 3	1,41	○	○	○	80 x 5	3,14	●	○	○
60 x 4	1,88	●	○	○	80 x 6	3,77	●	○	○
60 x 5	2,36	●	○	○	80 x 8	5,02	●	○	○
60 x 6	2,83	●	○	○	80 x 10	6,28	●	○	○
60 x 8	3,77	●	○	○	80 x 12	7,54	○	○	○
60 x 10	4,71	●	○	○	80 x 15	9,42	○	○	○
60 x 12	5,65	○	○	○	80 x 20	12,56	○	○	○
60 x 15	7,07	○	○	○	80 x 25	15,70	○	○	○
60 x 20	9,42	○	○	○	80 x 30	18,84	○	○	○
60 x 25	11,78	○	○	○	80 x 35	21,98	○		
60 x 30	14,13	○	○	○	80 x 40	25,12	○	○	○
60 x 35	16,49	○			80 x 50	31,40	○	○	○
60 x 40	18,84	○	○	○	80 x 60	37,68	○	○	○
60 x 45	21,20	○			90 x 5	3,53	○	○	○
60 x 50	23,56	○			90 x 6	4,24	○	○	○
65 x 5	2,55	○			90 x 8	5,65	○	○	○
65 x 8	4,08	○			90 x 10	7,07	○	○	○
65 x 10	5,10	○	○	○	90 x 12	8,48	○		
70 x 3	1,68	○	○	○	90 x 15	10,60	○		
70 x 4	2,20	○	○	○	90 x 20	14,13	○		
70 x 5	2,75	○	○	○	100 x 4	3,12	○		
70 x 6	3,30	○	○	○	100 x 5	3,93	●	○	○

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (andere Körnungen geschliffen) auf Anfrage.

EDELSTAHL FLACH WST. 1.4301 / 1.4571 / 1.4404

DIN EN 10058 / 1017 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt bzw. vom Band geschnitten / gegläht / Oberfläche gebeizt

Stablänge: 4-6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571	1.4404	Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571	1.4404
100 x 6	4,71	●	○	○	140 x 15	16,49	○	○	○
100 x 8	6,28	●	○	○	140 x 20	21,98	○	○	○
100 x 10	7,85	●	○	○	150 x 5	5,85	○		
100 x 12	9,42	○	○	○	150 x 6	7,07	○	○	○
100 x 15	11,77	○	○	○	150 x 8	9,42	○	○	○
100 x 20	15,70	○	○	○	150 x 10	11,77	○	○	○
100 x 25	19,63	○	○	○	150 x 12	14,13	○	○	○
100 x 30	23,55	○	○	○	150 x 15	17,66	○	○	○
100 x 35	27,48	○			150 x 20	23,55	○	○	○
100 x 40	31,40	○			150 x 25	29,44	○		
100 x 45	35,33	○			150 x 30	35,33	○		
100 x 50	39,26	○			150 x 40	47,10	○		
100 x 60	47,10	○			150 x 50	58,88	○		
110 x 8	6,91	○			160 x 6	7,68	○		
110 x 10	8,64	○	○	○	160 x 8	10,24	○		
110 x 20	17,27	○			160 x 10	12,80	○	○	○
110 x 25	22,04	○			160 x 12	15,36	○		
120 x 5	4,71	○	○	○	160 x 15	19,20	○	○	○
120 x 6	5,65	○	○	○	160 x 20	25,60	○	○	○
120 x 8	7,45	○	○	○	180 x 6	8,64	○		
120 x 10	9,42	○	○	○	180 x 8	11,52	○		
120 x 12	11,30	○	○	○	180 x 10	14,40	○	○	○
120 x 15	14,13	○	○	○	180 x 12	17,28	○		
120 x 20	18,84	○	○	○	180 x 15	21,60	○		
120 x 25	23,55	○			180 x 20	28,80	○		
120 x 30	28,26	○			200 x 5	8,00	○		
120 x 40	37,68	○			200 x 6	9,60	○		
120 x 50	47,12	○			200 x 8	12,80	○		
120 x 60	56,52	○			200 x 10	16,00	○	○	○
130 x 8	8,16	○	○	○	200 x 12	19,20	○		
130 x 10	10,21	○	○	○	200 x 15	24,00	○		
130 x 12	12,25	○	○	○	200 x 20	28,80	○		
130 x 15	15,31	○	○	○	250 x 8	16,00	○		
130 x 20	20,41	○	○	○	250 x 10	20,00	○		
140 x 8	8,79	○	○	○	250 x 15	30,00	○		
140 x 10	10,99	○	○	○	300 x 10	24,00	○		
140 x 12	13,19	○	○	○	300 x 15	36,00	○		

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (andere Körnungen geschliffen) auf Anfrage.

EDELSTAHL FLACH WST. 1.4301



GESCHLIFFEN | DIN EN 10058 / 1017 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt bzw. vom Band geschnitten / Oberfläche allseitig geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie / Stablänge 4-6 m

BLANK | EN 10277 bzw. Toleranzen nach EN 10278 mit Prüfbescheinigung

Kaltgezogen / Oberfläche blank und leicht scharfkantig / Stablänge: 3-6 m

FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 blank	1.4301 geschliffen	Abmessung mm	Kg/m	1.4301 blank	1.4301 geschliffen
10 x 3	0,24	○		30 x 6	1,41	●	●
10 x 4	0,31	○		30 x 8	1,88	●	●
10 x 5	0,39	○		30 x 10	2,36	●	●
10 x 6	0,47	○		30 x 12	2,83	●	○
10 x 8	0,63	○		30 x 15	3,53	●	○
12 x 3	0,28	○		30 x 20	4,71	●	○
12 x 4	0,38	○		30 x 25	5,89	●	○
12 x 5	0,47	○		35 x 4	1,10	○	○
12 x 6	0,57	○		35 x 5	1,37	○	○
12 x 8	0,75	○		35 x 6	1,65	○	○
15 x 3	0,35	○		35 x 8	2,20	○	○
15 x 4	0,47	○		35 x 10	2,75	○	○
15 x 5	0,59	○		35 x 12	3,30	○	○
15 x 6	0,70	○		35 x 15	4,10	○	○
15 x 8	0,94	○		35 x 20	5,50	○	○
15 x 10	1,17	○		35 x 25	6,87	○	○
15 x 12	1,41	○		40 x 3	0,94	○	○
16 x 6	0,75	○		40 x 4	1,26	○	●
20 x 3	0,47	○	○	40 x 5	1,57	●	●
20 x 4	0,62	●	○	40 x 6	1,88	●	●
20 x 5	0,79	●	●	40 x 8	2,51	●	●
20 x 6	0,94	●	●	40 x 10	3,14	●	●
20 x 8	1,26	●	●	40 x 12	3,77	●	○
20 x 10	1,57	●	○	40 x 15	4,71	●	○
20 x 12	1,88	●	○	40 x 20	6,28	●	○
20 x 15	2,36	●	○	40 x 25	7,85	●	○
25 x 3	0,59	○	○	40 x 30	9,42	●	○
25 x 4	0,78	○	○	45 x 5	1,76	○	○
25 x 5	0,98	○	○	45 x 6	2,12	○	○
25 x 6	1,17	○	○	45 x 8	2,82	○	○
25 x 8	1,57	○	○	45 x 10	3,53	○	○
25 x 10	1,96	●	○	45 x 12	4,24	○	○
25 x 12	2,36	●	○	45 x 15	5,30	○	○
25 x 15	2,94	●	○	50 x 3	1,17	○	○
25 x 20	3,93	●	○	50 x 4	1,57	○	○
30 x 3	0,70	○	○	50 x 5	1,96	●	●
30 x 4	0,94	○	○	50 x 6	2,36	●	●
30 x 5	1,18	●	●	50 x 8	3,14	●	●

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (andere Körnungen geschliffen) auf Anfrage.

EDELSTAHL FLACH WST. 1.4301



GESCHLIFFEN | DIN EN 10058 / 1017 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt bzw. vom Band geschnitten / Oberfläche allseitig geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie / Stablänge 4-6 m

BLANK | EN 10277 bzw. Toleranzen nach EN 10278 mit Prüfbescheinigung

Kaltgezogen / Oberfläche blank und leicht scharfkantig / Stablänge: 3-6 m

FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 blank	1.4301 geschliffen	Abmessung mm	kg/m	1.4301 blank	1.4301 geschliffen
50 x 10	3,93	●	●	80 x 30	18,72	○	○
50 x 12	4,71	●	○	80 x 40	25,12	○	○
50 x 15	5,89	●	○	90 x 6	4,24	○	○
50 x 20	7,85	●	○	90 x 8	5,65	○	○
50 x 25	9,81	●	○	90 x 10	7,07	○	○
50 x 30	11,78	●	○	90 x 12	8,48	○	○
50 x 35	13,74	○	○	90 x 15	10,60	○	○
50 x 40	15,70	○	○	90 x 20	14,08	○	○
60 x 4	1,87	○	○	90 x 25	17,60	○	○
60 x 5	2,36	●	●	100 x 5	3,93	○	●
60 x 6	2,83	●	●	100 x 6	4,71	○	●
60 x 8	3,77	●	●	100 x 8	6,28	●	●
60 x 10	4,71	●	●	100 x 10	7,85	●	●
60 x 12	5,65	●	○	100 x 12	9,42	●	○
60 x 15	7,07	●	○	100 x 15	11,78	●	○
60 x 20	9,42	●	○	100 x 20	15,70	●	○
60 x 25	11,78	●	○	100 x 25	19,55	●	○
60 x 30	14,13	●	○	100 x 30	23,46	○	○
60 x 35	16,49	○	○	110 x 8	3,14	○	○
60 x 40	18,72	●	○	110 x 10	3,77	○	○
60 x 50	23,56	●	○	120 x 8	4,71	○	○
70 x 5	2,75	○	○	120 x 10	6,28	○	○
70 x 6	3,30	○	○	120 x 15	7,85	○	○
70 x 8	4,40	○	○	120 x 20	9,42	○	○
70 x 10	5,50	○	○	130 x 10	1,76	○	○
70 x 12	6,60	○	○	130 x 15	2,12	○	○
70 x 15	8,24	○	○	140 x 8	2,82	○	○
70 x 20	10,99	○	○	140 x 10	3,53	○	○
70 x 25	13,74	○	○	140 x 20	4,24	○	○
80 x 4	2,50	○	○	150 x 8	5,30	○	○
80 x 5	3,14	○	○	150 x 10	1,17	○	○
80 x 6	3,77	○	●	150 x 15	1,57	○	○
80 x 8	5,02	●	●	150 x 20	1,96	○	○
80 x 10	6,28	●	●	160 x 10	2,36	○	○
80 x 12	7,54	●	○	180 x 10	3,14	○	○
80 x 15	9,42	●	○	200 x 10	3,93	○	○
80 x 20	12,56	●	○				
80 x 25	15,70	○	○				

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (andere Körnungen geschliffen) auf Anfrage.

EDELSTAHL VIERKANT WST. 1.4301 / 1.4307 / 1.4305 / 1.4401/ 1.4404 / 1.4571



von 5 mm bis 60 mm

EN 10277 bzw. Toleranzen nach EN 10278 mit Prüfbescheinigung

Kaltgezogen h11 / Oberfläche blank und leicht scharfkantig / Stablänge: ca. 3 m

von 20 mm bis 100 mm warmgewalzt / 120 mm bis 150 mm geschmiedet

DIN EN 10059 / 1014 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt / geglüht / Oberfläche gebeizt / Stablänge: 4-6 m

FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 / 1.4307	1.4305	1.4401 / 1.4404	1.4571
5	0,20	o			
6	0,28	o		o	o
8	0,50	•	o	o	o
10	0,79	•	o	o	o
12	1,13	•	o	o	o
14	1,54	•	o	o	o
15	1,77	•	•	o	o
16	2,01	•	o	o	o
18	2,54	•	o	o	o
20	3,14	•	o	o	o
22	3,80	o	o	o	o
24	4,52	o	o	o	o
25	4,91	•	o	o	o
30	7,07	•	•	o	o
35	9,62	•	o	o	o
40	12,56	•	o	o	o
45	15,90	o	o	o	o
50	19,63	•	o	o	o
55	23,75	o			
60	28,28	o	o	o	o
65	33,17	o			
70	38,46	o			o
75	44,20	o			
80	50,24	o			o
90	63,58	o			
100	78,50	o			o
120	113,04	o			o
150	176,63	o			o

- Lagerprogramm
- o kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (geschliffen) auf Anfrage.

EDELSTAHL SECHSKANT WST. 1.4301 / 1.4307 / 1.4305 / 1.4401/ 1.4404 / 1.4571

EN 10277 bzw. Toleranzen nach EN 10278 mit Prüfbescheinigung

Kaltgezogen h11 / Oberfläche blank und leicht scharfkantig

Stablänge: ca. 3 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



SW mm	kg/m	1.4301 / 1.4307	1.4305	1.4104	1.4401 / 1.4404	1.4571
7	0,33	o	o			
8	0,44	o	•			
9	0,55	o	o			
10	0,68	o	o	o	o	o
11	0,82	o	•	o	o	o
12	0,98	o	o	o	o	o
13	1,15	•	•	o	o	o
14	1,33	o	o	o	o	o
15	1,53	o	o	o	o	o
17	1,97	o	•	o	o	o
19	2,45	•	•	o	o	o
22	3,29	•	•	o	o	o
24	3,92	o	•	o	o	o
27	4,96	o	•	o	o	o
30	6,12	o	o	o	o	o
32	6,96	o	o	o	o	o
36	8,81	o	o	o	o	o
41	11,47	o	o	o	o	o
46	14,39	o	o	o	o	o
50	17,00	o	o	o	o	o
55	20,57	o	o	o	o	o
60	24,48	o	o	o	o	o
65	28,72	o	o	o	o	o

- Lagerprogramm
- o kurzfristig lieferbar

EDELSTAHL RUND

Wst. 1.4301 / 1.4307 / 1.4305 / 1.4104 / 1.4401 / 1.4404 / 1.4571 / 1.4112 / 1.4021



von 2 mm bis 100 mm

EN 10277 bzw. Toleranzen nach EN 10278 mit Prüfbescheinigung

Kaltgezogen, geschält oder geschliffen h9 / Oberfläche blank und leicht scharfkantig / Stablänge: ca. 3 m

von 20 mm bis 400 mm warmgewalzt bzw. geschmiedet

DIN EN 10060 / 1013 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt / gegläht bzw. vergütet / Oberfläche gebeizt / Stablänge: 4-6 m

FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung ø mm	kg/m	1.4301 / 1.4307	1.4305	1.4104	1.4401 / 1.4404	1.4571	1.4112	1.4021
2	0,023	o	o	o	o	o	o	o
3	0,060	•	•	o	o	o	•	o
4	0,100	•	•	o	o	o	•	o
5	0,150	•	•	•	•	•	•	o
6	0,220	•	•	•	•	•	•	o
7	0,300	•	•	•	o	o	o	o
8	0,400	•	•	•	•	•	•	o
9	0,500	•	•	•	o	o	o	o
10	0,620	•	•	•	•	•	•	o
11	0,750	•	•	•	o	o	o	o
12	0,890	•	•	•	•	•	•	o
13	1,040	•	•	•	o	o	o	o
14	1,210	•	•	•	•	•	•	o
15	1,390	•	•	•	•	•	•	o
16	1,580	•	•	•	•	•	•	o
17	1,780	•	•	o	o	o	o	o
18	2,000	•	•	•	•	•	•	o
19	2,230	•	•	o	o	o	o	o
20	2,470	•	•	•	•	•	•	o
21	2,720	•	•	o	o	o	o	o
22	2,980	•	•	•	•	o	o	o
23	3,260	o	o	o	o	o	o	o
24	3,550	•	•	•	•	o	o	o
25	3,850	•	•	•	•	•	•	o
26	4,170	•	•	•	o	o	o	o
27	4,500	o	o	o	o	o	o	o
28	4,830	•	•	o	o	o	o	o
30	5,550	•	•	•	•	•	•	o
32	6,310	•	•	o	•	o	o	o
33	6,710	o	o	o	o	o	o	o
34	7,130	•	•	o	o	o	o	o
35	7,550	•	•	•	•	•	•	o
36	7,990	•	•	o	o	o	o	o
38	8,900	•	•	o	o	o	o	o
40	9,870	•	•	•	•	•	•	o
42	10,880	•	•	o	o	o	o	o
45	12,490	•	•	•	•	•	•	o
46	13,050	o	o	o	o	o	o	o
48	14,210	•	•	o	o	o	o	o
50	15,410	•	•	•	•	•	•	o
52	16,670	o	o	o	o	o	o	o

- Lagerprogramm
- o kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (engere Toleranzen) auf Anfrage.

EDELSTAHL RUND

Wst. 1.4301 / 1.4307 / 1.4305 / 1.4104 / 1.4401 / 1.4404 / 1.4571 / 1.4112 / 1.4021



von 2 mm bis 100 mm

EN 10277 bzw. Toleranzen nach EN 10278 mit Prüfbescheinigung

Kaltgezogen, geschält oder geschliffen h9 / Oberfläche blank und leicht scharfkantig / Stablänge: ca. 3 m

von 20 mm bis 400 mm warmgewalzt bzw. geschmiedet

DIN EN 10060 / 1013 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt / gegläht bzw. vergütet / Oberfläche gebeizt / Stablänge: 4-6 m

FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung ø mm	kg/m	1.4301 / 1.4307	1.4305	1.4104	1.4401 / 1.4404	1.4571	1.4112	1.4021
55	18,65	●	●	●	●	○	●	○
60	22,20	●	●	●	●	●	●	○
65	26,05	●	●	○	○	○	●	○
70	30,21	●	●	○	○	○	●	○
75	34,68	○	●	○	○	○	●	○
80	39,46	○	●	○	○	○	●	○
85	44,55	○	●	○	○	○	○	○
90	49,94	○	●	○	○	○	●	○
95	55,64	○	○	○	○	○	○	○
100	61,55	○	●	○	○	○	●	○
105	67,97	○	○	○	○	○	○	○
110	74,60	○	○	○	○	○	○	○
115	81,54	○	○	○	○	○	○	○
120	88,78	○	○	○	○	○	○	○
125	96,33	○	○	○	○	○	○	○
130	104,20	○	○	○	○	○	○	○
135	112,36	○	○	○	○	○	○	○
140	120,84	○	○	○	○	○	○	○
145	129,63	○	○	○	○	○	○	○
150	138,72	○	○	○	○	○	○	○
155	148,96	○	○	○	○	○	○	○
160	157,83	○	○	○	○	○	○	○
165	168,80	○	○	○	○	○	○	○
170	178,18	○	○	○	○	○	○	○
180	199,76	○	○	○	○	○	○	○
190	222,57	○	○	○	○	○	○	○
200	246,62	○	○	○	○	○	○	○
210	271,90	○	○	○	○	○	○	○
220	298,40	○	○	○	○	○	○	○
240	355,10	○	○	○	○	○	○	○
250	385,30	○	○	○	○	○	○	○
260	416,80	○	○	○	○	○	○	○
280	483,40	○	○	○	○	○	○	○
300	558,00	○	○	○	○	○	○	○
310	592,50	○	○	○	○	○	○	○
320	634,88	○	○	○	○	○	○	○
325	651,00	○	○	○	○	○	○	○
350	755,30	○	○	○	○	○	○	○
375	867,20	○	○	○	○	○	○	○
400	986,50	○	○	○	○	○	○	○

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (engere Toleranzen) auf Anfrage.

EDELSTAHL WINKEL GLEICHSCHENKLIG WST. 1.4301 / 1.4571

DIN EN 10056-1 ähnlich DIN 1028 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt / gegläht / Oberfläche gebeizt

Stablänge: 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571
15 x 15 x 2	0,47	○	○
15 x 15 x 3	0,71	○	
20 x 20 x 2	0,63	○	
20 x 20 x 3	0,88	●	○
20 x 20 x 4	1,14	○	
20 x 20 x 5	1,39	○	
25 x 25 x 3	1,12	●	○
25 x 25 x 4	1,45	○	○
25 x 25 x 5	1,77	○	
30 x 30 x 3	1,36	●	○
30 x 30 x 4	1,78	●	○
30 x 30 x 5	2,17	○	
30 x 30 x 6	2,56	○	
35 x 35 x 4	2,10	●	○
35 x 35 x 5	2,57	○	
35 x 35 x 6	3,10	○	
40 x 40 x 3	1,88	○	
40 x 40 x 4	2,42	●	○
40 x 40 x 5	2,97	●	○
40 x 40 x 6	3,52	○	
40 x 40 x 8	4,60	○	○
45 x 45 x 3	2,12	○	
45 x 45 x 4	2,76	●	○
45 x 45 x 5	3,34	○	
45 x 45 x 8	5,15	○	
50 x 50 x 3	2,36	○	
50 x 50 x 4	3,07	●	
50 x 50 x 5	3,77	●	○
50 x 50 x 6	4,40	○	○
50 x 50 x 7	5,13	○	
50 x 50 x 8	5,82	○	
50 x 50 x 9	6,49	○	
50 x 50 x 10	7,06	○	
55 x 55 x 6	5,00	○	
60 x 60 x 5	4,58	○	○
60 x 60 x 6	5,42	●	○
60 x 60 x 7	6,24	○	
60 x 60 x 8	7,09	○	○
60 x 60 x 10	8,69	○	○
65 x 65 x 5	5,03	○	
65 x 65 x 7	6,84	○	
65 x 65 x 9	8,69	○	
70 x 70 x 6	6,42	○	○
70 x 70 x 7	7,38	○	○
70 x 70 x 9	9,30	○	
70 x 70 x 10	10,30	○	
75 x 75 x 5	5,82	○	

Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571
75 x 75 x 6	6,89	○	○
75 x 75 x 7	7,95	○	○
75 x 75 x 9	10,00	○	
80 x 80 x 6	7,37	○	
80 x 80 x 8	9,66	●	○
80 x 80 x 10	11,90	○	
80 x 80 x 12	14,00	○	
90 x 90 x 6	8,33	○	○
90 x 90 x 7	9,65	○	
90 x 90 x 8	10,90	○	○
90 x 90 x 9	12,20	○	○
100 x 100 x 6	9,28	○	○
100 x 100 x 7	10,80	○	
100 x 100 x 8	12,40	○	
100 x 100 x 9	13,60	○	
100 x 100 x 10	15,10	○	○
100 x 100 x 12	17,80	○	
100 x 100 x 13	19,40	○	
100 x 100 x 15	22,20	○	
110 x 110 x 6	10,30	○	
110 x 110 x 8	13,50	○	
110 x 110 x 10	16,60	○	
110 x 110 x 12	19,80	○	
110 x 110 x 15	24,40	○	
120 x 120 x 6	11,20	○	
120 x 120 x 8	14,80	○	
120 x 120 x 10	18,10	○	
120 x 120 x 12	21,90	○	
120 x 120 x 13	23,60	○	
120 x 120 x 15	28,60	○	
130 x 130 x 6	12,20	○	
130 x 130 x 8	16,10	○	
130 x 130 x 10	20,00	○	
130 x 130 x 12	23,80	○	
130 x 130 x 13	25,70	○	
140 x 140 x 15	31,30	○	
150 x 150 x 6	13,90	○	
150 x 150 x 8	18,70	○	
150 x 150 x 10	22,90	○	
150 x 150 x 12	27,30	○	
150 x 150 x 13	29,80	○	
150 x 150 x 15	33,80	○	
160 x 160 x 12	29,50	○	
160 x 160 x 15	33,90	○	
180 x 180 x 20	53,30	○	
200 x 200 x 13	40,20	○	

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (blank gezogen / geschliffen) auf Anfrage.

EDELSTAHL WINKEL UNGLEICHSCHENKLIG WST. 1.4301 / 1.4571

DIN EN 10056-1 ähnlich DIN 1029 mit Prüfbescheinigung

Warmgewalzt / gegläht / Oberfläche gebeizt

Stablänge: 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571	Abmessung mm	kg/m	1.4301	1.4571
20 x 10 x 3	0,71	o		80 x 40 x 6	5,41	o	o
25 x 15 x 3	0,89	o	o	80 x 40 x 8	7,04	o	o
30 x 15 x 3	1,01	o	o	80 x 65 x 6	6,60	o	o
30 x 20 x 3	1,12	o	o	80 x 65 x 8	8,70	o	o
30 x 20 x 4	1,50	o	o	80 x 65 x 10	10,70	o	o
40 x 20 x 3	1,36	o		90 x 60 x 6	6,90	o	o
40 x 20 x 4	1,80	o	o	90 x 60 x 8	9,00	o	o
40 x 25 x 4	1,95	o	o	90 x 75 x 7	8,70	o	o
40 x 30 x 4	2,10	o	o	90 x 75 x 9	11,20	o	o
40 x 30 x 5	2,55	o	o	100 x 50 x 6	6,80	o	o
45 x 30 x 3	1,75	o		100 x 50 x 8	8,99	o	o
45 x 30 x 4	2,27	o		100 x 50 x 10	11,10	o	o
45 x 30 x 5	2,75	o	o	100 x 65 x 6	7,66	o	o
50 x 20 x 4	2,11	o	o	100 x 65 x 7	8,77	o	o
50 x 25 x 3	1,73	o	o	100 x 65 x 8	9,84	o	o
50 x 25 x 4	2,23	o	o	100 x 65 x 9	11,09	o	o
50 x 30 x 3	1,85	o	o	100 x 65 x 10	12,30	o	o
50 x 30 x 4	2,43	o	o	100 x 75 x 6	8,10	o	o
50 x 30 x 5	2,95	o	o	100 x 75 x 8	10,70	o	
50 x 40 x 5	3,50	o	o	100 x 75 x 9	11,80	o	o
60 x 30 x 5	3,37	o	o	100 x 75 x 10	13,10	o	o
60 x 30 x 6	4,03	o	o	120 x 80 x 8	12,20	o	o
60 x 30 x 7	4,50	o	o	120 x 80 x 10	14,90	o	o
60 x 40 x 5	3,73	o	o	120 x 80 x 12	17,80	o	
60 x 40 x 6	4,40	o	o	130 x 65 x 8	11,74	o	o
60 x 40 x 8	5,82	o		130 x 65 x 10	14,60	o	
65 x 40 x 7	5,49	o		130 x 75 x 10	15,50	o	o
65 x 50 x 5	4,35	o	o	130 x 90 x 12	19,72	o	
65 x 50 x 7	6,00	o	o	150 x 75 x 8	13,63	o	
65 x 50 x 9	7,60	o	o	150 x 75 x 10	16,80	o	o
70 x 50 x 6	5,30	o	o	150 x 90 x 12	21,50	o	o
75 x 50 x 6	5,71	o	o	150 x 100 x 10	19,00	o	o
75 x 50 x 7	6,50	o	o	150 x 100 x 12	22,80	o	o
75 x 55 x 5	5,00	o		200 x 100 x 12	27,40	o	o
75 x 55 x 9	8,71	o	o	200 x 100 x 13	29,80	o	

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (blank gezogen / geschliffen) auf Anfrage.

WEITERE PROFILE / WERKSTOFFE

PROFILE auf Anfrage

- U-Profile warmgewalzt / lasergeschweißt 1.4301 / 1.4404 / 1.4571
- T-Profile warmgewalzt / lasergeschweißt 1.4301 / 1.4404 / 1.4571
- Träger-Profile warmgewalzt / lasergeschweißt 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

WERKSTOFFE auf Anfrage

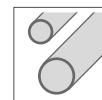
1.4034	1.4057	1.4122
1.4401	1.4435	1.4462
1.4509	1.4512	1.4541
1.4828	1.4841	1.4878

EDELSTAHL RUNDROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10217-7 / DIN 17455 / EN ISO 1127 (Ausführung DEKO-Rohre) mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
6,0 x 1,0	0,130	o	o	o	o
8,0 x 1,0	0,175	o	o	o	o
8,0 x 1,5	0,244	o	o	o	o
10,0 x 1,0	0,225	o	o	o	o
10,0 x 1,5	0,319	o	●	o	o
12,0 x 1,0	0,275	o	o	o	o
12,0 x 1,5	0,394	o	●	o	o
12,0 x 2,0	0,501	o	o	o	o
14,0 x 1,0	0,326	o	o	o	o
14,0 x 1,5	0,470	o	●	o	o
14,0 x 2,0	0,601	o	o	o	o
15,0 x 1,0	0,351	o	o	o	o
15,0 x 1,5	0,507	o	●	o	o
15,0 x 2,0	0,651	●	o	o	o
16,0 x 1,0	0,376	o	o	o	o
16,0 x 1,5	0,545	o	●	o	o
16,0 x 2,0	0,701	●	o	o	o
17,2 x 1,5	0,590	o	o	o	o
17,2 x 1,6	0,625	o	o		
17,2 x 2,0	0,761	●	●	o	o
17,2 x 2,3	0,858	o	o	o	o
17,2 x 2,5	0,920	o	o	o	o
18,0 x 1,0	0,426	o	o	o	o
18,0 x 1,5	0,620	o	●	o	o
18,0 x 2,0	0,801	●	o	o	o
19,0 x 1,5	0,657	o	o		
20,0 x 1,0	0,476	o	o	o	o
20,0 x 1,2	0,565	o	o	o	o
20,0 x 1,5	0,695	o	●	o	o
20,0 x 2,0	0,901	●	●	o	o
20,0 x 2,5	1,100	o	o	o	o
21,3 x 1,5	0,744	o	o	o	o
21,3 x 1,6	0,790	o	o		
21,3 x 2,0	0,967	●	●	o	o
21,3 x 2,5	1,177	o	o	o	o
21,3 x 2,6	1,220	o	o	o	o

- Lagerprogramm
- o kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (Leitungsrohre / nahtlos / geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RUNDROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10217-7 / DIN 17455 / EN ISO 1127 (Ausführung DEKO-Rohre) mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
21,3 x 3,0	1,370	○	○	○	○
22,0 x 1,0	0,526	○	○		
22,0 x 1,2	0,625	○	○		
22,0 x 1,5	0,770	○	●		
22,0 x 2,0	1,002	●	○	○	○
23,0 x 1,5	0,810		○		
25,0 x 1,0	0,601	○	○	○	○
25,0 x 1,5	0,883	○	●	○	○
25,0 x 2,0	1,152	●	●	○	○
25,0 x 2,5	1,409	○	○	○	○
25,0 x 3,0	1,653	○	○	○	○
25,4 x 1,2	0,730	○	○		
25,4 x 1,5	0,900	○	○	○	○
26,9 x 1,5	0,954	○	○	○	○
26,9 x 1,6	1,010	○	○	○	○
26,9 x 2,0	1,247	●	●	○	○
26,9 x 2,5	1,527	○	○	○	○
26,9 x 2,6	1,580	○	○	○	○
26,9 x 3,0	1,795	○	○	○	○
28,0 x 1,0	0,676	○	○		
28,0 x 1,5	0,995	○	○	○	○
28,0 x 2,0	1,302	○	○	○	○
30,0 x 1,0	0,726	○	○	○	○
30,0 x 1,5	1,070	○	○	○	○
30,0 x 2,0	1,402	●	●	○	○
30,0 x 2,5	1,722	○	○	○	○
30,0 x 3,0	2,028	●	○	○	○
32,0 x 1,0	0,780	○	○		
32,0 x 1,5	1,146	○	○		
32,0 x 2,0	1,502	○	○	○	○
32,0 x 3,0	2,180	○	○		
33,7 x 1,5	1,209	○	○	○	○
33,7 x 1,6	1,290	○	○		
33,7 x 2,0	1,588	●	●	○	○
33,7 x 2,5	1,953	○	○	○	○
33,7 x 2,6	2,020	○	○	○	○

❖ Weitere Abmessungen, nächste Seite.

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

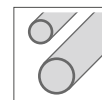
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (Leitungsrohre / nahtlos / geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RUNDROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10217-7 / DIN 17455 / EN ISO 1127 (Ausführung DEKO-Rohre) mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
33,7 × 3,0	2,306	●	○	○	○
33,7 × 3,2	2,440	○	○	○	○
33,7 × 3,6	2,700	○	○	○	○
33,7 × 4,0	3,176	○	○	○	○
34,0 × 1,0	0,830	○	○		
35,0 × 1,5	1,258	○	○	○	○
35,0 × 2,0	1,653	○	○	○	○
35,0 × 2,5	2,030	○	○		
38,0 × 1,0	0,929	○	○		
38,0 × 1,2	1,109	○	○		
38,0 × 1,5	1,371	○	○	○	○
38,0 × 2,0	1,803	○	○	○	○
38,0 × 2,5	2,220	○	○		
38,0 × 3,0	2,629	○			
40,0 × 1,0	0,977	○	○		
40,0 × 1,5	1,446	○	○	○	○
40,0 × 2,0	1,903	●	●	○	○
40,0 × 2,5	2,348	○	○	○	○
40,0 × 3,0	2,779	●	○	○	○
40,0 × 4,0	3,779	○	○	○	○
42,4 × 1,5	1,536	○	○	○	○
42,4 × 1,6	1,630	○	○	○	○
42,4 × 2,0	2,023	●	●	○	○
42,4 × 2,5	2,498	○	○	○	○
42,4 × 2,6	2,590	○	○	○	○
42,4 × 3,0	2,960	○	○	○	○
42,4 × 3,2	3,141	○	○	○	○
42,4 × 4,0	3,846	○	○	○	○
43,0 × 1,5	1,559	○	○		
44,5 × 1,5	1,620	○	○		
44,5 × 2,0	2,130	○	○	○	○
44,5 × 2,6	2,730	○	○		
45,0 × 1,5	1,634	○	○		
45,0 × 2,0	2,153	○	○	○	○
45,0 × 2,5	2,660	○	○		
45,0 × 3,0	3,155	○	○		

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

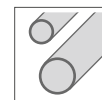
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (Leitungsrohre / nahtlos / geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RUNDROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10217-7 / DIN 17455 / EN ISO 1127 (Ausführung DEKO-Rohre) mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
48,3 x 1,5	1,758	○	○	○	○
48,3 x 1,6	1,870	○	○	○	○
48,3 x 2,0	2,319	●	●	○	○
48,3 x 2,5	2,867	○	○	○	○
48,3 x 2,6	2,980	○	○	○	○
48,3 x 3,0	3,403	○	○	○	○
48,3 x 3,2	3,614	○	○	○	○
48,3 x 3,6	4,030	○	○	○	○
48,3 x 4,0	4,437	○	○	○	○
50,0 x 1,0	1,230	○	○		
50,0 x 1,5	1,822	○	○	○	○
50,0 x 2,0	2,404	●	●	○	○
50,0 x 3,0	3,531	●	○	○	○
50,8 x 1,2	1,490	○	○		
50,8 x 1,5	1,850	○	○		
50,8 x 2,0	2,444	○	○		
50,8 x 2,5	3,020	○	○		
51,0 x 1,5	1,859	○	○		
51,0 x 2,0	2,454	○	○		
52,0 x 1,0	1,277	○	○		
52,0 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	○	○		
57,0 x 2,0	2,750	○	○		
57,0 x 3,0	4,060	○	○		
60,3 x 1,5	2,209	○	○	○	○
60,3 x 1,6	2,350	○	○	○	○
60,3 x 2,0	2,920	●	●	○	○
60,3 x 2,5	3,618	○	○	○	○
60,3 x 2,6	3,760	○	○	○	○
60,3 x 3,0	4,300	●	○	○	○
60,3 x 3,6	5,111	○	○	○	○
60,3 x 4,0	5,639	○	○		
63,5 x 1,5	2,330	○	○		
63,5 x 2,0	3,080	○	○	○	○

❖ Weitere Abmessungen, nächste Seite.

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

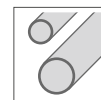
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (Leitungsrohre / nahtlos / geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RUNDROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10217-7 / DIN 17455 / EN ISO 1127 (Ausführung DEKO-Rohre) mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
70,0 x 1,5	2,570	o	o		
70,0 x 2,0	3,405	o	o	o	o
70,0 x 3,0	5,030	o	o	o	o
76,1 x 1,5	2,802	o	o	o	o
76,1 x 1,6	2,980	o	o	o	o
76,1 x 2,0	3,711	o	o	o	o
76,1 x 2,5	4,607	o	o	o	o
76,1 x 2,6	4,790	o	o	o	o
76,1 x 3,0	5,490	o	o	o	o
76,1 x 3,6	6,540	o	o	o	o
76,1 x 4,0	7,222	o	o	o	o
80,0 x 1,5	2,948	o	o	o	o
80,0 x 2,0	3,906	o	o	o	o
80,0 x 3,0	5,784	o	o	o	o
80,0 x 4,0	7,612	o	o	o	o
84,0 x 2,0	4,110	o	o	o	o
85,0 x 2,0	4,160	o	o	o	o
88,9 x 1,5	3,280	o	o		
88,9 x 1,6	3,500	o	o		
88,9 x 2,0	4,352	o	o	o	o
88,9 x 2,5	5,409	o	o	o	o
88,9 x 2,6	5,620	o	o	o	o
88,9 x 3,0	6,453	o	o	o	o
88,9 x 4,0	8,504	o	o	o	o
101,6 x 1,5	3,760	o	o		
101,6 x 2,0	4,988	o	o	o	o
101,6 x 3,0	7,407	o	o	o	o
101,6 x 4,0	9,776	o	o	o	o
104,0 x 2,0	5,110	o	o	o	o
108,0 x 2,0	5,310	o	o	o	o
108,0 x 3,0	7,890	o	o	o	o
108,0 x 4,0	10,420	o	o	o	o
114,3 x 1,6	4,520	o	o		
114,3 x 2,0	5,624	o	o	o	o

- Lagerprogramm
- o kurzfristig lieferbar

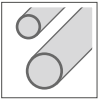
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (Leitungsrohre / nahtlos / geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RUNDROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10217-7 / DIN 17455 / EN ISO 1127 (Ausführung DEKO-Rohre) mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
114,3 x 2,5	6,999	o	o	o	o
114,3 x 2,6	7,270	o	o	o	o
114,3 x 3,0	8,361	o	o	o	o
114,3 x 3,6	9,980	o	o	o	o
114,3 x 4,0	11,048	o	o	o	o
129,0 x 2,0	6,360	o	o	o	o
133,0 x 2,0	6,560	o	o	o	o
133,0 x 3,0	9,770	o	o		
133,0 x 4,0	12,920	o	o		
139,7 x 1,6	5,520	o	o		
139,7 x 2,0	6,900	o	o	o	o
139,7 x 3,0	10,270	o	o	o	o
139,7 x 4,0	13,590	o	o	o	o
154,0 x 2,0	7,612	o	o	o	o
154,0 x 3,0	11,343	o	o		
159,0 x 2,0	7,863	o	o	o	o
159,0 x 3,0	11,719	o	o		
159,0 x 4,0	15,520	o	o		
168,3 x 2,0	8,330	o	o	o	o
168,3 x 2,5	10,379	o	o		
168,3 x 2,6	10,790	o	o		
168,3 x 3,0	12,420	o	o	o	o
168,3 x 4,0	16,460	o	o		
204,0 x 2,0	10,120	o	o	o	o
219,1 x 2,0	10,870	o	o		
219,1 x 2,9	15,680	o	o	o	o
219,1 x 3,0	16,230	o	o	o	o
219,1 x 4,0	21,540	o	o		
254,0 x 2,0	12,620	o	o	o	o
256,0 x 4,0	25,240	o	o		
273,0 x 2,0	13,572	o	o	o	o
273,0 x 3,0	20,282	o	o	o	o
304,0 x 2,0	15,124	o	o		

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

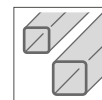
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (Leitungsrohre / nahtlos / geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL QUADRATROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10305-5 / EN 10219-2 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
10 x 10 x 1,0	0,300	o	o		
15 x 15 x 1,0	0,463	o	o		
15 x 15 x 1,2	0,550	o	o		
15 x 15 x 1,5	0,676	•	o	o	o
16 x 16 x 1,0	0,496	o	o		
16 x 16 x 1,5	0,725	o	o		
20 x 20 x 1,0	0,626	o	o		
20 x 20 x 1,2	0,745	o	o		
20 x 20 x 1,5	0,920	•	•	o	o
20 x 20 x 2,0	1,202	•	•	o	o
25 x 25 x 1,0	0,789	o	o		
25 x 25 x 1,2	0,941	o	o		
25 x 25 x 1,5	1,164	•	•	o	o
25 x 25 x 2,0	1,527	•	•	o	o
25 x 25 x 2,5	1,878	o	o		
30 x 30 x 1,0	0,976	o	o		
30 x 30 x 1,2	1,136	o	o		
30 x 30 x 1,5	1,409	•	•	o	o
30 x 30 x 2,0	1,853	•	•	o	o
30 x 30 x 2,5	2,285	o	o		
30 x 30 x 3,0	2,704	•	o	o	o
35 x 35 x 1,5	1,653	o	o	o	o
35 x 35 x 2,0	2,178	•	•	o	o
35 x 35 x 3,0	3,193	o	o		
40 x 40 x 1,2	1,526	o	o		
40 x 40 x 1,5	1,897	o	o		
40 x 40 x 2,0	2,504	•	•	o	o
40 x 40 x 2,5	3,099	o	o	o	o
40 x 40 x 3,0	3,681	•	•	o	o
40 x 40 x 4,0	4,808	•	o	o	o
45 x 45 x 1,5	2,100	o	o		
45 x 45 x 2,0	2,830	•	o	o	o
50 x 50 x 1,5	2,385	o	o		
50 x 50 x 2,0	3,155	•	•		
50 x 50 x 2,5	3,913	o	o		
50 x 50 x 3,0	4,657	•	•	o	o
50 x 50 x 4,0	6,110	•	o	o	o
50 x 50 x 5,0	7,512	o	o	o	o
60 x 60 x 1,5	2,873	o	o		

- Lagerprogramm
- o kurzfristig lieferbar

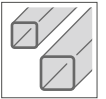
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL QUADRATROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10305-5 / EN 10219-2 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
60 x 60 x 2,0	3,806	●	●	○	○
60 x 60 x 2,5	4,883	○	○		
60 x 60 x 3,0	5,634	●	●	○	○
60 x 60 x 4,0	7,412	●	○	○	○
60 x 60 x 5,0	9,140	○	○	○	○
70 x 70 x 2,0	4,457	●	●	○	○
70 x 70 x 3,0	6,611	●	○	○	○
70 x 70 x 4,0	8,714	●	○	○	○
70 x 70 x 5,0	10,767	○	○	○	○
80 x 80 x 2,0	5,108	●	●	○	○
80 x 80 x 3,0	7,587	●	○	○	○
80 x 80 x 4,0	10,016	●	○	○	○
80 x 80 x 5,0	12,395	●	○	○	○
80 x 80 x 6,0	14,724	○	○		
100 x 100 x 2,0	6,410	●	●	○	○
100 x 100 x 3,0	9,540	●	●	○	○
100 x 100 x 4,0	12,620	●	○	○	○
100 x 100 x 5,0	15,650	●	○	○	○
100 x 100 x 6,0	18,630	○	○	○	○
100 x 100 x 10,0	25,600	○	○		
120 x 120 x 3,0	11,493	●	○	○	○
120 x 120 x 4,0	15,224	●	○	○	○
120 x 120 x 5,0	18,905	●	○	○	○
120 x 120 x 6,0	22,536	○	○		
120 x 120 x 8,0	29,647	○	○		
150 x 150 x 3,0	14,423	○	○	○	○
150 x 150 x 4,0	19,131	○	○	○	○
150 x 150 x 5,0	23,788	○	○		
150 x 150 x 6,0	28,359	○	○		
150 x 150 x 8,0	37,460	○	○		
150 x 150 x 10,0	46,324	○	○		
200 x 200 x 3,0	19,306	○	○	○	○
200 x 200 x 4,0	25,641	○	○	○	○
200 x 200 x 5,0	31,962	○	○	○	○
200 x 200 x 6,0	38,161	○	○		
200 x 200 x 8,0	50,481	○	○		
200 x 200 x 10,0	61,500	○	○		
300 x 300 x 5,0	47,000	○	○		

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

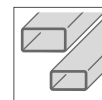
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RECHTECKROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10305-5 / EN 10219-2 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
20 x 10 x 1,5	0,676	○	○		
20 x 15 x 1,5	0,798	○	○		
25 x 10 x 1,5	0,798	○	○		
25 x 15 x 1,5	0,920	●	●		
30 x 10 x 1,2	0,820	○	○		
30 x 10 x 1,5	0,920	○	○		
30 x 15 x 1,0	0,707	○	○		
30 x 15 x 1,5	1,042	○	○		○
30 x 15 x 2,0	1,365	●	●		
30 x 20 x 1,5	1,164	○	○		
30 x 20 x 2,0	1,527	●	●	○	○
40 x 10 x 1,5	1,164	○	○		
40 x 10 x 2,0	1,527	○	○		
40 x 15 x 1,5	1,286	○	○		
40 x 15 x 2,0	1,690	○	○		
40 x 20 x 1,2	1,136	○	○		
40 x 20 x 1,5	1,409	○	○		○
40 x 20 x 2,0	1,853	●	●	○	○
40 x 20 x 3,0	2,650	○	○		
40 x 27 x 1,5	1,578	○	○		
40 x 30 x 1,5	1,653	○	○		
40 x 30 x 2,0	2,178	○	○	○	○
40 x 30 x 3,0	3,193	○	○		
50 x 10 x 1,5	1,409	○	○		
50 x 10 x 2,0	1,853	○	○		
50 x 20 x 1,5	1,653	○	○		
50 x 20 x 2,0	2,178	●	●	○	○
50 x 25 x 1,5	1,775	○	○		○
50 x 25 x 2,0	2,341	○	○		○
50 x 25 x 3,0	3,410	○	○		
50 x 30 x 1,5	1,897	○	○		○
50 x 30 x 2,0	2,504	●	●	○	○
50 x 30 x 3,0	3,681	●	●	○	○
50 x 40 x 2,0	2,803	○	○		
50 x 40 x 3,0	4,169	●	○		
60 x 10 x 1,5	1,653	○	○		
60 x 10 x 2,0	2,178	○	○		
60 x 20 x 1,2	1,526	○	○		
60 x 20 x 1,5	1,897	○	○		
60 x 20 x 2,0	2,504	●	●	○	○
60 x 30 x 1,5	2,141	○	○		○
60 x 30 x 2,0	2,830	●	○		○
60 x 30 x 3,0	4,169	●	●	○	○
60 x 40 x 1,5	2,385	○	○		○

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

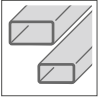
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RECHTECKROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10305-5 / EN 10219-2 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
60 x 40 x 2,0	3,155	●	●	○	○
60 x 40 x 2,5	3,913	○	○		
60 x 40 x 3,0	4,657	●	●	○	○
60 x 40 x 4,0	6,110	●	○	○	○
70 x 40 x 3,0	5,146	○	○		
70 x 40 x 4,0	6,761	○	○		
80 x 10 x 1,5	2,141	○	○		
80 x 10 x 2,0	2,830	○	○		
80 x 20 x 2,0	3,155	●	●	○	○
80 x 30 x 2,0	3,481	○	○		
80 x 30 x 3,0	5,146	●	●		
80 x 40 x 2,0	3,806	●	○	○	○
80 x 40 x 3,0	5,634	●	○	○	○
80 x 40 x 4,0	7,412	●	○	○	○
80 x 40 x 5,0	9,140	○	○		
80 x 50 x 2,0	4,132	○	○		
80 x 50 x 3,0	6,122	●	○	○	○
80 x 50 x 4,0	8,063	○	○	○	○
80 x 50 x 5,0	9,850	○	○		
80 x 60 x 2,0	4,557	○	○		
80 x 60 x 3,0	6,611	●	○	○	○
80 x 60 x 4,0	8,714	○	○	○	○
80 x 60 x 5,0	10,540	○	○		
100 x 20 x 2,0	3,806	○	○		
100 x 40 x 2,0	4,457	○	○	○	○
100 x 40 x 3,0	6,611	●	●	○	○
100 x 40 x 4,0	9,365	●	○	○	○
100 x 40 x 5,0	11,581	○	○		
100 x 50 x 2,0	4,783	○	○	○	○
100 x 50 x 3,0	7,099	●	○	○	○
100 x 50 x 4,0	9,365	○	○	○	○
100 x 50 x 5,0	11,581	●	○	○	○
100 x 50 x 6,0	14,648	○	○		
100 x 60 x 2,0	5,108	○	○		
100 x 60 x 3,0	7,587	●	○	○	○
100 x 60 x 4,0	10,016	●	○		○
100 x 60 x 5,0	12,395	○	○		○
100 x 80 x 2,0	5,759	○	○		
100 x 80 x 3,0	8,564	○	○	○	○
100 x 80 x 4,0	11,318	○	○		
120 x 40 x 2,0	5,108	●	○	○	○
120 x 40 x 3,0	7,587	●	○	○	○
120 x 40 x 4,0	9,807	●	○		
120 x 60 x 2,0	5,759	○	○		

❖ Weitere Abmessungen, nächste Seite.

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

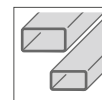
Weitere Werkstoffe und Ausführungen (geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.

EDELSTAHL RECHTECKROHRE GESCHWEISST WST. 1.4301 / 1.4404 / 1.4571

EN 10305-5 / EN 10219-2 mit Prüfbescheinigung

Oberfläche gebeizt / metallblank bzw. geschliffen Korn 240 mit Schutzfolie

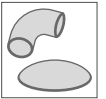
Stablänge: ca. 6 m / FIXZUSCHNITTE NACH WUNSCH



Abmessung mm	kg/m	1.4301 metallblank	1.4301 geschliffen	1.4404 metallblank	1.4571 metallblank
120 x 60 x 3,0	8,564	●	○	○	○
120 x 60 x 4,0	11,318	○	○		○
120 x 60 x 5,0	14,022	○	○		○
120 x 60 x 6,0	16,677	○	○		
120 x 80 x 2,0	6,410	○	○		○
120 x 80 x 3,0	9,540	○	○		○
120 x 80 x 4,0	12,620	●	○		
120 x 80 x 5,0	15,650	○	○		
120 x 80 x 6,0	18,630	○	○		
140 x 80 x 3,0	10,517	○	○		
140 x 80 x 4,0	13,922	○	○		
140 x 80 x 5,0	17,287	○	○		
150 x 50 x 2,0	6,410	○	○		
150 x 50 x 3,0	9,540	○	○		○
150 x 50 x 4,0	12,620	○	○		
150 x 50 x 5,0	15,650	○	○		
150 x 80 x 3,0	11,304	○	○		○
150 x 100 x 3,0	11,982	○	○		
150 x 100 x 4,0	15,875	○	○		○
150 x 100 x 5,0	19,719	○	○		○
150 x 100 x 6,0	23,513	○	○		
150 x 100 x 8,0	30,949	○	○		
160 x 80 x 3,0	11,493	○	○		
160 x 80 x 4,0	15,224	○	○		
160 x 80 x 5,0	18,905	○	○		○
200 x 100 x 3,0	14,423	○	○		○
200 x 100 x 4,0	19,131	○	○		○
200 x 100 x 5,0	23,788	○	○		○
200 x 100 x 6,0	28,395	○	○		○
200 x 100 x 8,0	37,460	○	○		○
200 x 100 x 10,0	41,940	○	○		
250 x 100 x 3,0	17,089	○	○		
250 x 100 x 4,0	22,386	○	○		
250 x 100 x 5,0	27,857	○	○		○
250 x 100 x 6,0	33,278	○	○		
250 x 150 x 3,0	19,531	○	○		
250 x 150 x 4,0	25,641	○	○		
250 x 150 x 5,0	30,962	○	○		○
250 x 150 x 6,0	35,580	○	○		
250 x 150 x 8,0	50,481	○	○		○
250 x 150 x 10,0	62,600	○	○		
300 x 100 x 3,0	19,531	○	○		
300 x 100 x 4,0	25,641	○	○		
300 x 100 x 5,0	31,926	○	○		○

- Lagerprogramm
- kurzfristig lieferbar

Weitere Werkstoffe und Ausführungen (geschliffen K180-400 / poliert) auf Anfrage.



Bezeichnung	Werkstoff	Abmessung mm (Zoll)
Winkelbögen 90°	Wst. 1.4541	21,3 x 2,0 mm (½")
		26,9 x 2,0 mm (¾")
		33,7 x 2,0 mm (1")
		42,4 x 2,0 mm (1 ¼")
		48,3 x 2,0 mm (1 ½")
		60,3 x 2,0 mm (2")
Böden - flach - flach gewölbt - kugelförmig - zum Einschlagen	Wst. 1.4301	21,3 x 2,0 mm (½")
		26,9 x 2,0 mm (¾")
		33,7 x 2,0 mm (1")
		42,4 x 2,0 mm (1 ¼")
		48,3 x 2,0 mm (1 ½")
		60,3 x 2,0 mm (2")
Ronden	Wst. 1.4301	60,0 x 4,0 mm
		80,0 x 4,0 mm
		100,0 x 5,0 mm
		120,0 x 6,0 mm

Weitere Zubehörteile auf Anfrage.