# LAGERLISTE FÜR DEN VERKAUF VON

# EDELSTAHL



Ansprechpartner:

Bärbel Ewert Andrea Köberle Mario Koslowski Dominik Kura Tel. 030 683 93 228

222 233

223

Fax 030 683 93 299

# Flachstahl, vom Band geschnitten, gebeizt Nichtrostende Güten

Toleranz nach DIN 1017 Teil 1 / EN 10058 In Längen von ca. 4 m / EN 10088-T3

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung	kg/m		
in mm			
15 x 3	0,35		
20 x 3 *	0,47		
20 x 4	0,63		
20 x 5 *	0,79		
20 x 6	0,94		
20 x 8 *	1,26		
20 x 10 *	1,57		
25 x 3	0,59		
25 x 4	0,79		
25 x 5	0,98		
25 x 6	1,18		
25 x 8 *	1,57		
25 x 10	1,96		
30 x 3	0,71		
30 x 4	0,94		
30 x 5 *	1,18		
30 x 6 *	1,41		
30 x 8 *	1,18		
30 x 10 *	2,36		
30 x 12	2,83		
35 x 5	1,37		
35 x 10	2,75		
40 x 3	0,94		
40 x 4	1,26		
40 x 5 *	1,57		
40 x 6 *	1,88		
40 x 8 *	2,51		
40 x 10 *	3,14		
40 x 12	3,77		
40 x 20	6,28		
50 x 3	1,18		
50 x 4	1,57		
50 x 5 *	1,96		

Abmessung	kg/m
in mm	
50 x 6 *	2,36
50 x 8 *	3,14
50 x 10 *	3,93
50 x 12 *	4,71
60 x 5 *	2,36
60 x 6 *	2,83
60 x 8 *	3,77
60 x 10 *	4,71
60 x 12	5,65
70 x 5	2,75
70 x 10	5,50
80 x 5 *	3,14
80 x 6 *	3,77
80 x 8 *	5,02
80 x 10 *	6,28
80 x 12	7,54
90 x 5	3,53
90 x 8	5,65
90 x 10	7,07
100 x 5	3,93
100 x 6	4,71
100 x 8 *	6,28
100 x 10 *	7,85
100 x 12	9,42
110 x 6	5,18
120 x 6	5,65
120 x 10	9,42
120 x 12	11,30
130 x 6	6,12
150 x 6	7,07
150 x 8	9,42
150 x 10	11,78

#### Preise auf Anfrage.

<sup>\*</sup> auch geschliffen K 240, aus Vorrat lieferbar

### Gleichschenklige Winkelprofile Nichtrostende Güten

warmgewalzt, Toleranz EN 10056 Oberfläche gebeizt, Stablängen ca. 6 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung in mm	kg/m	Abmessung in mm	kg/m
20 x 20 x 3	0,88	45 x 45 x 5	3,38
25 x 25 x 3 *	1,12	50 x 50 x 5 *	3,83
30 x 30 x 3 *	1,36	60 x 60 x 6*	5,48
30 x 30 x 4	1,78	80 x 80 x 8	9,66
35 x 35 x 4	2,10	100 x 100 x 10	15,20
40 x 40 x 4 *	2,43		

<sup>\*</sup> auch geschliffen K 240, aus Vorrat lieferbar

# Ungleichschenklige Winkelprofile Nichtrostende Güten

warmgewalzt, Toleranz EN 10056 Oberfläche gebeizt, Stablängen ca. 6 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung in mm	kg/m	Abmessung in mm	kg/m
30 x 20 x 4	1,45	60 x 40 x 5	3,76
40 x 20 x 4	1,77	80 x 40 x 6	5,40
50 x 30 x 5	2,96	80 x 40 x 8	7,10
50 x 40 x 5	3,35	100 x 50 x 6	6,80
60 x 30 x 5	3,37		

Preise auf Anfrage.

T - Profile

#### Nichtrostende Güten

warmgewalzt, Toleranz EN 10055 / EN 10088 Oberfläche gebeizt, Stablängen ca. 6 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung in mm	kg/m
25 x 25 x 4,0	1,45
30 x 30 x 4,0	1,77
40 x 40 x 4,0	2,50
40 x 40 x 5,0	2,96
50 x 50 x 5,0	3,98
60 x 60 x 6,0	5,50

## **U** - Profile

#### Nichtrostende Güten

warmgewalzt, Toleranz EN 10279 / EN 10088 Stablängen ca.. 6 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung in mm	kg/m	
40 x 20 x 4 x 4,0	2,30	
60 x 30 x 6 x 6,0	5,12	
80 x 40 x 6 x 6,0	7,05	
100 x 50 x 6 x 8,0	10,90	

Preise auf Anfrage.

# Rundstahl, blank gezogen

Nichtrostende Güten

EN 10060 / EN 10278 / EN 10088 - Teil 3, DIN 671, h 9 Stablänge ca. 3 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Durchmesser in mm	kg/m	Durchmesser in mm	kg/m
3	0,056	20	2,466
4	0,099	22	2,984
5	0,154	25	3,853
6	0,222	30	5,549
8	0,395 *	32	6,313
10	0,617 *	35	9,616
12	0,888 *	40	9,865
14	1,208	45	12,490
15	1,387	50	15,410
16	1,578	60	22,200
18	1,998		

<sup>\*</sup> auch geschliffen Korn 240, aus Vorrat lieferbar

# Vierkant, blank gezogen

Nichtrostende Güten

EN 10059 / EN 10278 / EN 10088 - Teil 3, DIN 178, h 11 Stablänge ca. 3 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung in mm	kg/m	Abmessung in mm	kg/m
8	0,502	15	1,77
10	0,785	16	2,01
12	1,130	20	3,14
14	1,540	25	4,91

Preise auf Anfrage.

### Geschweißte Rohre Nichtrostende Güten

Nach EN ISO 1127/2463, geschliffen K 240, ungeglüht In Herstellungslängen von ca. 6 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung AØ x Wand in mm	kg/m	Abmessung AØ x Wand in mm	kg/m
10,0 x 1,5	0,319	33,7 x 2,6	2,025
12,0 x 1,5	0,394	38,0 x 2,0	1,803
14,0 x 2,0	0,601	40,0 x 2,0	1,903
15,0 x 1,5	0,507	42,4 x 2,0	2,023
16,0 x 1,5	0,545	42,4 x 2,6	2,591
16,0 x 2,0	0,701	48,4 x 2,0	2,319
18,0 x 2,0	0,801	48,3 x 2,6	2,975
20,0 x 2,0	0,901	50,0 x 3,0	3,521
21,3 x 2,0	0,967	60,3 x 2,0	2,920
21,3 x 2,6	1,217	60,3 x 2,6	3,757
22,0 x 2,0	1,002	76,1 x 2,0	3,711
25,0 x 2,0	1,152	88,9 x 2,0	4,350
26,9 x 2,0	1,247	88,9 x 3,0	6,452
26,9 x 2,6	1,582	101,6 x 2,0	4,990
30,0 x 2,0	1,402	114,3 x 2,0	5,624
33,7 x 2,0	1,588		

# 90° Bögen

nach DIN 2605, Norm 3S, ungeschliffen oder geschliffen Korn 240

Güte W.-Nr. 1.4541, lieferbar aus Lagervorrat

Abmessung AØ x Wand in mm	Abmessung AØ x Wand in mm
21,3 x 2,0	42,4 x 2,0
25,0 x 2,0	48,3 x 2,0
26,9 x 2,0	60,3 x 2,0
30,0 x 2,0	76,1 x 2,0
33,7 x 2,0	88,9 x 2,0

### Profilrohre geschweißt

in Herstellungslängen von ca. 6 m

Güte W.-Nr. 1.4301, lieferbar aus Lagervorrat

#### **QUADRATROHR**

#### **RECHTECKROHR**

Abmessung mm	kg/m	Abmessung mm	kg/m
15 x 15 x 1,5	0,661	20 x 10 x 1,5 *	0,661
20 x 20 x 2,0 *	1,152	30 x 20 x 2,0 *	1,502
25 x 25 x 2,0 *	1,502	40 x 20 x 2,0 *	1,803
30 x 30 x 2,0 *	1,803	40 x 30 x 2,0	2,115
30 x 30 x 3,0	2,704	50 x 20 x 2,0 *	2,128
35 x 35 x 2,0 *	2,128	50 x 30 x 2,0 *	2,434
40 x 40 x 2,0 *	2,454	50 x 40 x 2,0	2,756
40 x 40 x 3,0	3,562	60 x 20 x 2,0	2,454
50 x 50 x 2,0 *	3,080	60 x 30 x 2,0 *	2,804
50 x 50 x 3,0	4,533	60 x 40 x 2,0 *	3,078
60 x 60 x 2,0 *	3,724	80 x 20 x 2,0	3,160
60 x 60 x 3,0	5,494	80 x 40 x 2,0 *	3,724
70 x 70 x 2,0	4,460	80 x 40 x 3,0	5,634
80 x 80 x 2,0 *	5,040	100 x 40 x 2,0	4,380
80 x 80 x 3,0	7,587	100 x 50 x 2,0	4,684
100 x 100 x 2,0	6,400	100 x 50 x 4,0	6,952
100 x 100 x 3,0 *	9,525		

<sup>\*</sup> auch geschliffen Korn 240, aus Vorrat lieferbar

#### Preise auf Anfrage.

#### Bleche

#### Nichtrostende Güten

kaltgewalzt 2 b (III C), wärmebehandelt gebeizt, leicht nachgewalzt

Güte W.-Nr. 1.4301, DIN EN ISO 9445 /10088-2 lieferbar aus Lagervorrat

Stärke in mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
0,50	X		
0,80	X	X	X
1,00	X	X	X
1,25	X		
1,50	X	X	X
2,00	X	X	X
2,50	X		
3,00	X	X	Х

#### Bleche

#### Nichtrostende Güten

kaltgewalzt 2 b (IIIC), einseitig, Korn 240 geschliffen mit Folie

Güte W.-Nr. 1.4301, DIN EN ISO 9445/10088-2 lieferbar aus Lagervorrat

Stärke in mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
0,80	X	X	
1,00	X	X	X
1,50	X	X	X
2,00	X	X	X
3,00	X	X	X

#### Preise auf Anfrage.

#### Bleche

#### Tränenbleche "Mandorla" Nichtrostende Güten

warmgewalzt, gebeizt, Verfahren 1D (C2)

#### Güte W.-Nr. 1.4301, Rutschhemmung DIN 51130 lieferbar aus Lagervorrat

Dicke in mm Grunddicke	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
3,0	Χ	X	X
4,0	X	X	X
5,0	X	X	X

#### **Bleche**

#### Nichtrostende Güten

warmgewalzt, gebeizt, Verfahren 1D (C2)

#### Güte W.-Nr. 1.4301, EN 10029 / 10051, EN 10088-2

Dicke in mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm	Format 1500 x 3000 mm
4,0	X	X	X
5,0	X	X	X
6,0	X	X	X
8,0	X		
10,0	X		

#### Preise auf Anfrage.

# Mustergewalzte Bleche

#### Nichtrostende Güten

Verfahren 2R (IIId), kaltgewalzt, mit Folie

#### Güte W.-Nr. 1.4301 lieferbar aus Lagervorrat

Stärke in mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm
Struktur "Raute"		
1,0	X	X
1,5	X	X
Struktur "Leinen"		
1,0		X
1,5		X
Struktur "Leder"		
1,0		X
1,5		X
Struktur 5 WL		
1,0		Х
1,5		Χ

Preise auf Anfrage.

#### Bleche

#### Nichtrostende Güten

kaltgewalzt 2 b (IIIC), wärmebehandelt gebeizt, leicht nachgewalzt

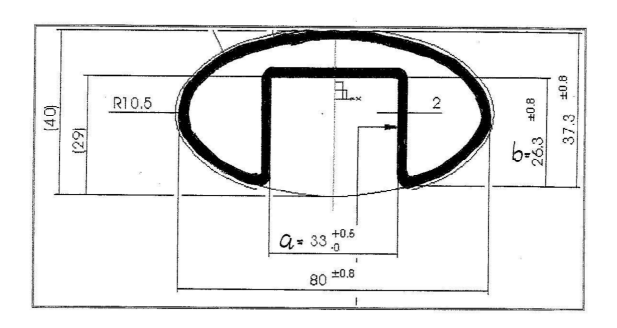
Güte W.-Nr. 1.4571 / 1.4404, DIN EN ISO 9445/10088-2

Stärke in mm	Format 1000 x 2000 mm	Format 1250 x 2500 mm
1,0	X	Χ
1,5	X	X
2,0	X	X
3,0	X	X

<sup>\*</sup> auch einseitig geschliffen Korn 240 und foliiert, aus Vorrat lieferbar

Preise auf Anfrage.

# **Edelstahl-Schlitzrohr Oval** als Einfassprofile für Glas



Werkstoff Nr. 1.4301, Oberfläche K240 geschliffen EN ISO 1127/2463, EN 10088 in ca. 6 m

# OVALROHR geschweißt

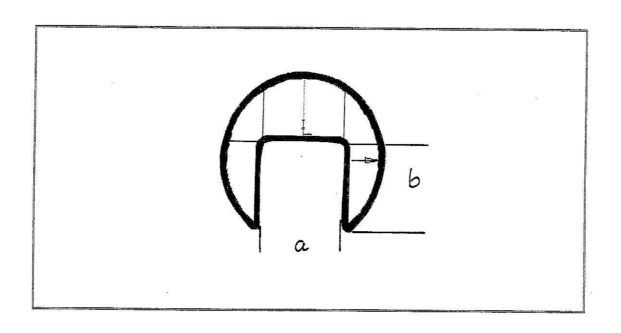
		_		m	_	n
n	n	Δ	n	m	2	ĸ

Ø 80 x 40 x 20 mm 3,80 kg/m Schlitz a 33,0 mm breit

26,3 mm tief

Preise auf Anfrage.

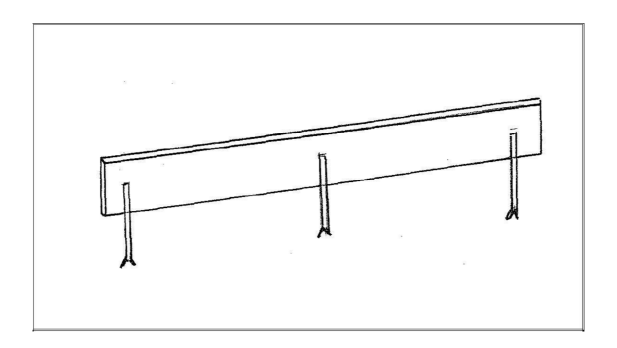
# Edelstahl-Schlitzrohre als Einfassprofile für Glas



Werkstoff Nr. 1.4301, Oberfläche K240 geschliffen, geschweißt EN ISO 1127/2463, EN 10088 in ca. 6 m Handelslängen

				Innenmaß
Ø 42,4 x 1,5 mm	2,00 kg/m	Schlitz	a b	24 mm breit 25 mm tief
Ø 48,3 x 1,5 mm	2 ,42 kg/m	Schlitz	a b	27 mm breit 30 mm tief
Ø 60,3 x 1,5 mm	2,94 kg/m	Schlitz	a b	35 mm breit 34 mm tief

# Edelstahl-Spaeterband mit Erdanker zur Einfassung von Wegekanten



	eizt aus Band geschnitten, ähnlich DIN1016 0 mm mit oder ohne Verbindungen x 3 mm
Mindestmenge:	- 60 m 61 m - 200 m 201 m - 600 m 601 m - 1000 m
	ab 1001 m

Ansprechpartner:	Bärbel Ewert	Tel. 030 683 93	228
	Andrea Köberle		222
	Mario Koslowski		233
	Dominik Kura		223

#### Preise auf Anfrage.