



Rohre



Rohrzubehör



Stabstahl



Bleche

## Edelstahl Rostfrei Lagerprogramm



Koray Süerdem, Abteilungsleiter Edelstahl, NE-Metalle:

*“Leistungsfähigkeit kann man nicht einfach so behaupten, die muss man immer wieder beweisen. Nach diesem Grundsatz denkt und handelt unser ganzes Team. Testen Sie uns!”*

Durchwahl: 0221/6789-241  
Fax: 0221/6789-260  
Mobil: 0175/2217861  
email: ksueerdem@droesser.de



Heiko Vörding, Verkaufsberater Edelstahl, NE-Metalle:

*“Kundenorientierung bedeutet für uns: Die Erwartungen unserer Kunden genau heraus zu filtern und diese dann nicht nur zu erfüllen sondern (wenn's geht) sogar noch zu übertreffen! Verlässlichkeit ist dabei für uns eine regelrechte Grundtugend, gleich zu setzen mit Glaubwürdigkeit und Vertrauen.”*

Durchwahl: 0221/6789-212  
Fax: 0221/6789-260  
email: hvoerding@droesser.de



Marion Königsmann, Verkaufsberaterin Edelstahl, NE-Metalle:

*“Die Sonderwünsche unserer Kunden gehören bei uns zur Tagesordnung. Eine Stärke unserer Beschaffungspolitik liegt darin, sich ständig diesen Herausforderungen zu stellen – und die Kunden nicht allein zu lassen. Wir suchen und recherchieren, wenn es sein muss weltweit, nach einer praktikablen Lösung und finden sie auch. Das macht uns Spaß und sorgt für zufriedene Kunden.”*

Durchwahl: 0221/6789-248  
Fax: 0221/6789-260  
email: mkoenigsmann@droesser.de



## INHALT

Edelstahl-Rohre Seite 4 - 6

---

Edelstahl-Zubehör Seite 7

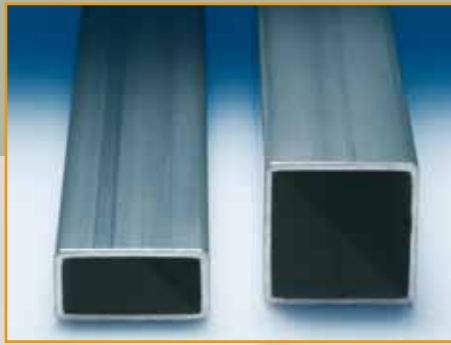
---

Edelstahl-Stabmaterial Seite 8 - 12

---

Edelstahl-Bleche Seite 13 - 17

---



## Lagerprogramm Edelstahl

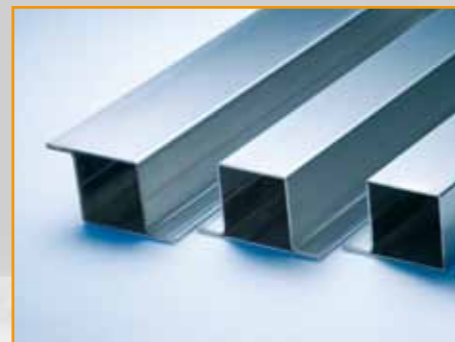
Quadrat- und Rechteckrohre Werkstoff 1.4301/1.4571  
Anschlagrohre walzblank Werkstoff 1.4301

### Quadratrohre ungeschliffen 1.4301, ähnlich DIN 2395, HL: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
15 x 15 x 1,5 mm	0,676
20 x 20 x 2,0 mm	1,202
25 x 25 x 2,0 mm	1,527
30 x 30 x 2,0 mm	1,853
30 x 30 x 3,0 mm	2,704
35 x 35 x 2,0 mm	2,178
40 x 40 x 2,0 mm	2,504
40 x 40 x 3,0 mm	3,681
40 x 40 x 4,0 mm	4,808
45 x 45 x 2,0 mm	2,830
50 x 50 x 2,0 mm	3,155
50 x 50 x 3,0 mm	4,657
60 x 60 x 2,0 mm	3,806
60 x 60 x 3,0 mm	5,634
60 x 60 x 4,0 mm	7,412
80 x 80 x 2,0 mm	5,108
80 x 80 x 3,0 mm	7,587
100 x 100 x 3,0 mm	9,540
120 x 120 x 3,0 mm	11,493

### Rechteckrohre ungeschliffen 1.4301, ähnlich DIN 2395, HL: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
30 x 10 x 1,5 mm	0,920
30 x 20 x 2,0 mm	1,527
40 x 15 x 1,5 mm	1,286
40 x 20 x 2,0 mm	1,853
40 x 30 x 2,0 mm	2,178
50 x 20 x 2,0 mm	2,178
50 x 30 x 1,5 mm	1,897
50 x 30 x 2,0 mm	2,504
50 x 40 x 2,0 mm	2,830
60 x 20 x 2,0 mm	2,504
60 x 30 x 2,0 mm	2,830
60 x 40 x 2,0 mm	3,155
60 x 40 x 3,0 mm	4,657
80 x 40 x 2,0 mm	3,806
80 x 40 x 3,0 mm	5,634
100 x 40 x 2,0 mm	4,457
100 x 60 x 3,0 mm	7,587
120 x 60 x 3,0 mm	8,564



### Quadratrohre ungeschliffen 1.4571

Bezeichnung	Kg/pro Meter
20 x 20 x 2,0 mm	1,202
25 x 25 x 2,0 mm	1,527
30 x 30 x 2,0 mm	1,853
40 x 40 x 2,0 mm	2,504

### Anschlagrohre walzblank IIC 1.4301, gemäß DIN 17411, Z, T, L-Form, 50/50/1,8 mit 20 mm Anschlag, HL: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
50 L	2,722
50 T	3,155
50 Z	3,155

## Lagerprogramm Edelstahl

Quadrat- und Rechteckrohre Werkstoff 1.4301  
geschl. K-240 in Schlauchfolie



### Quadratrohre geschl. K-240 in Schlauchfolie 1.4301, ähnlich DIN 2395, HL: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
15 x 15 x 1,5 mm	0,676
20 x 20 x 1,5 mm	0,920
20 x 20 x 2,0 mm	1,202
25 x 25 x 2,0 mm	1,527
30 x 30 x 1,5 mm	1,409
30 x 30 x 2,0 mm	1,853
30 x 30 x 3,0 mm	2,704
35 x 35 x 2,0 mm	2,178
40 x 40 x 1,5 mm	1,897
40 x 40 x 2,0 mm	2,504
40 x 40 x 3,0 mm	3,681
50 x 50 x 2,0 mm	3,155
50 x 50 x 3,0 mm	4,657
60 x 60 x 2,0 mm	3,806
60 x 60 x 3,0 mm	5,634
80 x 80 x 2,0 mm	5,108
80 x 80 x 3,0 mm	7,587
100 x 100 x 3,0 mm	9,540

### Rechteckrohre geschl. K-240 in Schlauchfolie 1.4301, ähnlich DIN 2395, HL: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
30 x 20 x 2,0 mm	1,527
40 x 20 x 2,0 mm	1,853
40 x 30 x 2,0 mm	2,178
50 x 20 x 2,0 mm	2,178
50 x 30 x 2,0 mm	2,504
50 x 30 x 3,0 mm	3,681
60 x 20 x 2,0 mm	2,504
60 x 30 x 2,0 mm	2,830
60 x 40 x 2,0 mm	3,155
60 x 40 x 3,0 mm	4,657
80 x 40 x 2,0 mm	3,806
80 x 40 x 3,0 mm	5,634
80 x 60 x 3,0 mm	6,611





## Lagerprogramm Edelstahl

Rundrohre geschweißt Werkstoff 1.4301

Rundrohre geschliffen K-240, 1.4301,  
TIG/HF-geschweißt, ungeglüht,  
gemäß DIN 17455/EN ISO 1127, HL: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
10,0 x 1,0 mm	0,225
12,0 x 1,5 mm	0,394
14,0 x 1,5 mm	0,470
15,0 x 1,5 mm	0,507
15,0 x 2,0 mm	0,651
16,0 x 2,0 mm	0,701
17,2 x 2,0 mm	0,761
20,0 x 1,5 mm	0,695
20,0 x 2,0 mm	0,901
21,3 x 2,0 mm	0,967
25,0 x 2,0 mm	1,152
26,9 x 2,0 mm	1,247
30,0 x 2,0 mm	1,402
33,7 x 2,0 mm	1,588
33,7 x 2,5 mm	1,953
35,0 x 2,0 mm	1,653
38,0 x 2,0 mm	1,803
40,0 x 2,0 mm	1,903
42,4 x 2,0 mm	2,023
42,4 x 2,5 mm	2,498
42,4 x 3,0 mm	2,960
48,3 x 2,0 mm	2,319
48,3 x 2,5 mm	2,867
48,3 x 3,0 mm	3,403
60,3 x 2,0 mm	2,920
60,3 x 2,5 mm	3,618
60,3 x 3,0 mm	4,300
76,1 x 2,0 mm	3,711
88,9 x 2,0 mm	4,352
101,6 x 2,0 mm	4,988
101,6 x 3,0 mm	7,407
114,3 x 2,0 mm	5,624
139,7 x 3,0 mm	10,269

Rundrohre ungeschliffen 1.4301,  
TIG/HF-geschweißt, ungeglüht,  
gemäß DIN 17455/EN ISO 1127, HL: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
6,0 x 1,0 mm	0,125
8,0 x 1,0 mm	0,175
8,0 x 1,5 mm	0,244
10,0 x 1,0 mm	0,225
10,0 x 1,5 mm	0,319
12,0 x 1,5 mm	0,394
15,0 x 1,0 mm	0,351
15,0 x 2,0 mm	0,651
16,0 x 2,0 mm	0,701
17,2 x 2,0 mm	0,761
20,0 x 2,0 mm	0,901
21,3 x 2,0 mm	0,967
25,0 x 2,0 mm	1,152
26,9 x 2,0 mm	1,247
26,9 x 2,5 mm	1,527
30,0 x 2,0 mm	1,402
33,7 x 2,0 mm	1,588
38,0 x 2,0 mm	1,803
40,0 x 2,0 mm	1,903
42,4 x 2,0 mm	2,023
48,3 x 2,0 mm	2,319
48,3 x 2,5 mm	2,867
60,3 x 2,0 mm	2,920
76,1 x 2,0 mm	3,711
88,9 x 2,0 mm	4,352
101,6 x 2,0 mm	4,988
108,0 x 2,0 mm	5,308
114,3 x 2,0 mm	5,624
154,0 x 2,0 mm	7,612

## Lagerprogramm Edelstahl

Rohrbogen geschweißt Werkstoff 1.4541  
Einschlagkappen Werkstoff 1.4571



Rohrbogen 1.4541 DIN 2605 90 Grad Ausführung 3 S

Bezeichnung	Kg/pro Stück
21,3 x 2,0	0,04
26,9 x 2,0	0,06
33,7 x 2,0	0,10
42,4 x 2,0	0,14
48,3 x 2,0	0,19
60,3 x 2,0	0,34

Rohreinschlagkappen 1.4571  
flexibel bzw. für Rohrwandstärken von 1,6 - 3,0 mm

Bezeichnung	Wandstärke
21,3	1,6 - 2,6 mm
26,9	1,6 - 3,0 mm
33,7	1,6 - 3,0 mm
42,4	2,0 - 2,6 mm
48,3	2,0 - 2,6 mm
60,3	2,0 - 2,6 mm



## Lagerprogramm Edelstahl

Stabstahl Flach Werkstoff 1.4301

## Lagerprogramm Edelstahl

Stabstahl Winkel/Rund/Vierkant Werkstoff 1.4301



### 1.4301 Flach v. Band gemäß DIN 1017, Hl: ca. 4 m.

Bezeichnung	Kg/pro Meter	Bezeichnung	Kg/pro Meter
15 x 3	0,360	50 x 3	1,180
15 x 5	0,589	50 x 4	1,570
20 x 3	0,471	50 x 5	1,960
20 x 4	0,630	50 x 6	2,360
20 x 5	0,790	50 x 8	3,140
20 x 6	0,942	50 x 10	3,930
20 x 8*	1,260	60 x 5	2,360
20 x 10*	1,570	60 x 6	2,850
25 x 5	0,980	60 x 8	3,770
30 x 3	0,707	60 x 10	4,710
30 x 4	0,940	80 x 5	3,140
30 x 5	1,180	80 x 6	3,770
30 x 6	1,410	80 x 8	5,020
30 x 8	1,880	80 x 10	6,280
30 x 10*	2,360	80 x 12	7,540
30 x 5	1,370	100 x 5	3,930
40 x 3	0,940	100 x 6	4,710
40 x 4	1,260	100 x 8	6,280
40 x 5	1,570	100 x 10	7,850
40 x 6	1,880	120 x 10	9,420
40 x 8	2,510	150 x 10	11,770
40 x 10	3,140	200 x 10	15,700

### 1.4301 Winkel gemäß DIN 1028, Hl: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter	Bezeichnung	Kg/pro Meter
20 x 20 x 3	0,880	40 x 40 x 5	2,970
25 x 25 x 3	1,120	45 x 45 x 5	3,340
30 x 30 x 3	1,360	50 x 50 x 5	3,770
30 x 30 x 4	1,780	60 x 60 x 6	5,420
35 x 35 x 4	2,100	80 x 80 x 8	9,660
40 x 40 x 4	2,420	100 x 100 x 10	15,100

### 1.4301 Rund blank gemäß DIN 671, Hl: 3 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
4	0,099
5	0,154
6	0,222
8	0,400
8 Hl: 6 m.	0,400
10	0,620
10 Hl: 6 m.	0,620
12	0,890
12 Hl: 6 m.	0,890
14	1,210
14 Hl: 6 m.	1,210
15	1,387
16	1,580
18	2,000
20	2,470
25	3,853
30	5,549
40	9,870
50	15,410

### 1.4301 Vierkant gemäß DIN 178, Hl: 3 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
8	0,500
10	0,785
12	1,130
15	1,770
20	3,140

\* nicht nach DIN 1017



## Lagerprogramm Edelstahl

Stabstahl Flach/Winkel/Rund Werkstoff 1.4301

## Lagerprogramm Edelstahl

Stabstahl Flach/Winkel/Rund Werkstoff 1.4301



### 1.4301 Flach v. Band, allseitig geschl. K-240 einzeln in Folie verpackt, HI: 3 - 5 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
20 x 5	0,790
25 x 5	0,980
20 x 10 gew.	1,570
30 x 5	1,180
30 x 6	1,410
30 x 8	1,880
30 x 10	2,360
40 x 5	1,570
40 x 6	1,880
40 x 8	2,510
40 x 10	3,140
40 x 12 gew.	3,770
50 x 5	1,960
50 x 6	2,360
50 x 8	3,140
50 x 10	3,930
50 x 12 gew.	4,710
60 x 5	2,360
60 x 6	2,830
60 x 8	3,770
60 x 10	4,710
80 x 5	5,020
80 x 8	5,020
80 x 10	6,280
100 x 5	3,930
100 x 8	6,280
100 x 10	7,850
120 x 10	9,420
150 x 10	11,770
200 x 10	15,700

### 1.4301 Rund blank geschl. K-240 einzeln in Folie verpackt, HI: 3 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
10	0,620
10 HI: 6 m.	0,620
12	0,890
12 HI: 6 m.	0,890
14 HI: 6 m.	1,210
16	1,580
20 HI: 6 m.	2,470

### 1.4301 Winkel allseitig geschl. K-240 einzeln in Folie verpackt, HI: 6 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter
30 x 30 x 3	1,360
40 x 40 x 4	2,420



## Lagerprogramm Edelstahl

Stabstahl Flach/Winkel/Rund Werkstoff 1.4301

### 1.4305 Rund gew., geschält. EN 10060/1013, HI: 4-6 m

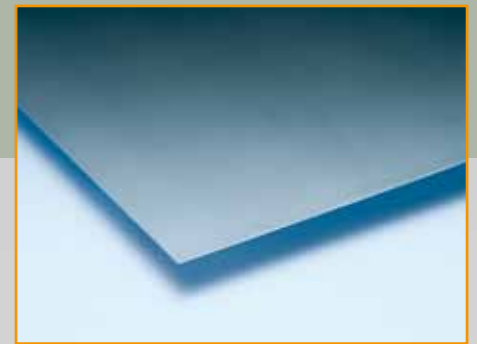
Bezeichnung	Kg/pro Meter	Bezeichnung	Kg/pro Meter
45	12,500	120	88,780
50	15,410	130	104,200
55	18,650	140	120,800
60	22,200	150	138,700
65	26,050	160	157,800
70	30,210	170	178,200
80	39,460	180	199,800
90	49,940	190	222,600
100	61,650	200	246,600
110	74,600		

### 1.4305 Rund blank EN 10278, HL: 3 m

Bezeichnung	Kg/pro Meter	Bezeichnung	Kg/pro Meter
6	0,220	21	2,720
7	0,300	22	2,990
8	0,400	23	3,260
9	0,500	24	3,550
10	0,620	25	3,860
11	0,750	26	4,170
12	0,890	27	4,500
13	1,040	28	2,830
14	1,210	30	5,500
15	1,390	32	6,310
16	1,580	35	7,550
17	1,790	40	9,870
18	2,000	45	12,500
19	2,230	50	15,410
20	2,470		

## Lagerprogramm Edelstahl

Edelstahlbleche Werkstoff 1.4301/1.4571

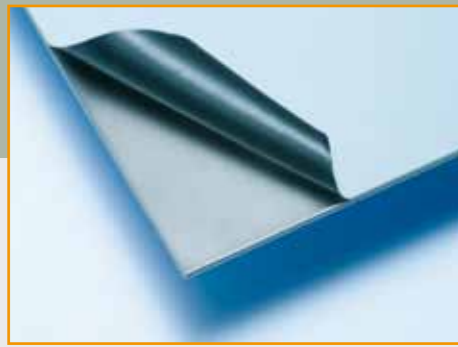


### Edelstahlbleche 1.4301 nach DIN 17441/59382III C, kaltgewalzt, gebeizt, leicht nachgewalzt = matt

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
0,50 mm	8,0 kg	0,50 mm	12,5 kg	0,80 mm	28,8 kg
0,60 mm	10,0 kg	0,80 mm	20,0 kg	1,00 mm	36,0 kg
0,70 mm	11,5 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,25 mm	40,0 kg
0,80 mm	13,0 kg	1,25 mm	31,5 kg	1,50 mm	54,0 kg
1,00 mm	16,0 kg	1,50 mm	38,0 kg	2,00 mm	72,0 kg
1,25 mm	20,0 kg	2,00 mm	50,0 kg	2,50 mm	90,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	2,50 mm	62,5 kg	3,00 mm	108,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	3,00 mm	75,0 kg	4,00 mm	144,0 kg
2,50 mm	40,0 kg	4,00 mm	100,0 kg	5,00 mm	180,0 kg
3,00 mm	48,0 kg	5,00 mm	125,0 kg		
4,00 mm	64,0 kg				
5,00 mm	80,0 kg				

### Edelstahlbleche 1.4571 nach DIN 17441/59382 III C, kaltgewalzt, gebeizt, leicht nachgewalzt = matt

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
0,50 mm	8,0 kg	0,50 mm	12,5 kg	1,00 mm	36,0 kg
0,80 mm	13,0 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,50 mm	54,0 kg
1,00 mm	16,0 kg	1,50 mm	38,0 kg	2,00 mm	72,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	2,00 mm	50,0 kg	2,50 mm	90,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	2,50 mm	62,5 kg	3,00 mm	108,0 kg
2,50 mm	40,0 kg	3,00 mm	75,0 kg	4,00 mm	144,0 kg
3,00 mm	48,0 kg	4,00 mm	100,0 kg	5,00 mm	180,0 kg
4,00 mm	64,0 kg	5,00 mm	125,0 kg		
5,00 mm	80,0 kg				



## Lagerprogramm Edelstahl

Edelstahlbleche Werkstoff 1.4301

Edelstahlbleche 1.4301 nach DIN 17441/59382  
III C mit einseitig LASERFOLIE , kaltgewalzt, gebeizt, leicht nachgewalzt = matt

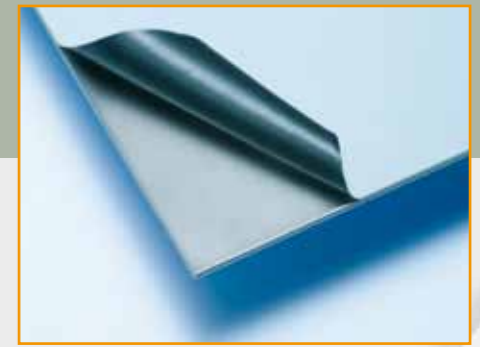
Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
0,80 mm	13,0 kg	0,80 mm	20,0 kg	0,80 mm	28,8 kg
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,00 mm	36,0 kg
1,25 mm	20,0 kg	1,25 mm	31,5 kg	1,25 mm	40,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg	1,50 mm	54,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	2,00 mm	50,0 kg	2,00 mm	72,0 kg
3,00 mm	48,0 kg	3,00 mm	75,0 kg	3,00 mm	108,0 kg
4,00 mm	64,0 kg	4,00 mm	100,0 kg	4,00 mm	144,0 kg

Edelstahlbleche 1.4301 nach DIN 17441/59382  
III C mit beidseitig LASERFOLIE, kaltgewalzt, gebeizt, leicht nachgewalzt = matt

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,00 mm	36,0 kg
1,25 mm	20,0 kg	1,25 mm	31,5 kg	1,25 mm	40,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg	1,50 mm	54,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	2,00 mm	50,0 kg	2,00 mm	72,0 kg
3,00 mm	48,0 kg	3,00 mm	75,0 kg	3,00 mm	108,0 kg

## Lagerprogramm Edelstahl

Edelstahlbleche Werkstoff 1.4301



Edelstahlbleche 1.4301 nach DIN 17441/59382, III C, kaltgewalzt, gebeizt, leicht nachgewalzt  
einseitig geschliffen Korn 240 + Hochdrucklaserfolie 80 – 100 my

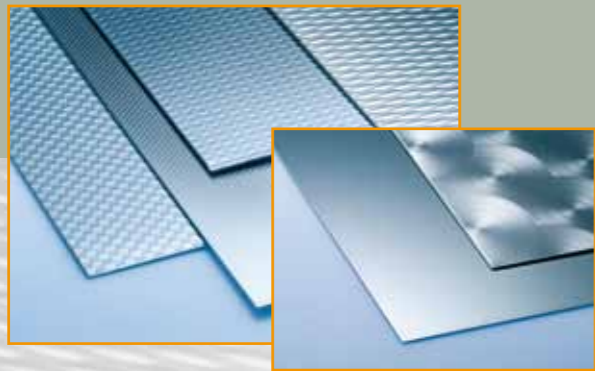
Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,00 mm	36,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg	1,50 mm	54,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	2,00 mm	50,0 kg	2,00 mm	72,0 kg
3,00 mm	48,0 kg	3,00 mm	75,0 kg	3,00 mm	108,0 kg

Edelstahlbleche, 1.4301 nach DIN 17441/59382, III C, kaltgewalzt, gebeizt, leicht nachgewalzt  
beidseitig geschliffen Korn 240 + Hochdrucklaserfolie 80 – 100 my

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,00 mm	36,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg	1,50 mm	54,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	2,00 mm	50,0 kg	2,00 mm	72,0 kg

Edelstahlbleche, 1.4301 nach DIN 17441/59382, III C, kaltgewalzt, gebeizt, leicht nachgewalzt  
gebürstet + Hochdrucklaserfolie 80 – 100 my

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,00 mm	36,0 kg
1,25 mm	20,0 kg	1,25 mm	31,5 kg	1,50 mm	54,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg	2,00 mm	72,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	2,00 mm	50,0 kg	2,50 mm	90,0 kg
2,50 mm	40,0 kg	2,50 mm	62,5 kg	3,00 mm	108,0 kg
3,00 mm	48,0 kg	3,00 mm	75,0 kg		
4,00 mm	64,0 kg	4,00 mm	100,0 kg		



## Lagerprogramm Edelstahl

Edelstahlbleche Werkstoff 1.4301/1.4016

**Edelstahlbleche 1.4016**  
III D blankgeglüht mit einseitig Hochdrucklaserfolie 80 – 100 my  
leicht nachgewalzt = glänzend

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg

**Edelstahlbleche 1.4301 Kreismarmoriert + Hochdrucklaserfolie 80 – 100 my**

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg
2,00 mm	32,0 kg	2,00 mm	50,0 kg

**Dekorgewalzte Edelstahlbleche 1.4301 III D einseitig Hochdrucklaserfolie 80 – 100 my**

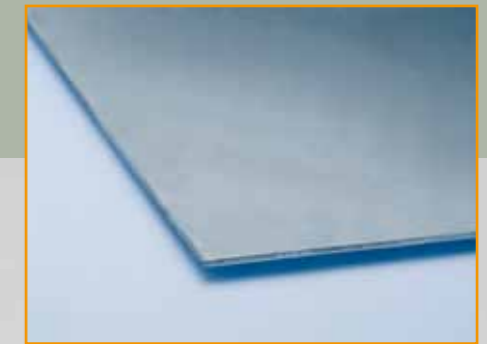
Mittelformat 1250 x 2500 mm						
Stärke	Gewicht/Tafel	Karo	5 WL	Ledernarben	Leinen	Raute
0,8 mm	20,0 kg	*	*	*	*	*
1,0 mm	25,0 kg	*	*	*	*	*
1,5 mm	38,0 kg	*	*	*	*	*

**Edelstahlbleche 1.4301 nach DIN 17441/59382**  
III D blankgeglüht mit einseitig Hochdrucklaserfolie 80 – 100 my, leicht nachgewalzt = glänzend

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
0,80 mm	13,0 kg	0,80 mm	20,0 kg	1,00 mm	36,0 kg
1,00 mm	16,0 kg	1,00 mm	25,0 kg	1,50 mm	54,0 kg
1,25 mm	20,0 kg	1,25 mm	31,5 kg	2,00 mm	72,0 kg
1,50 mm	24,0 kg	1,50 mm	38,0 kg		
2,00 mm	32,0 kg	2,00 mm	50,0 kg		
3,00 mm	48,0 kg				

## Lagerprogramm Edelstahl

Edelstahlbleche 1.4301/1.4571



**Edelstahlbleche 1.4301 nach DIN 17440/EN 10088, Toleranzen nach EN 10051**  
C 2, warmgewalzt, gebeizt

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
3,00 mm	48,0 kg	3,00 mm	75,0 kg	3,00 mm	108,0 kg
4,00 mm	64,0 kg	4,00 mm	100,0 kg	4,00 mm	144,0 kg
5,00 mm	80,0 kg	5,00 mm	125,0 kg	5,00 mm	180,0 kg
6,00 mm	96,0 kg	6,00 mm	150,0 kg	6,00 mm	216,0 kg
8,00 mm	128,0 kg	8,00 mm	200,0 kg	8,00 mm	288,0 kg
10,00 mm	160,0 kg	10,00 mm	250,0 kg	10,00 mm	360,0 kg

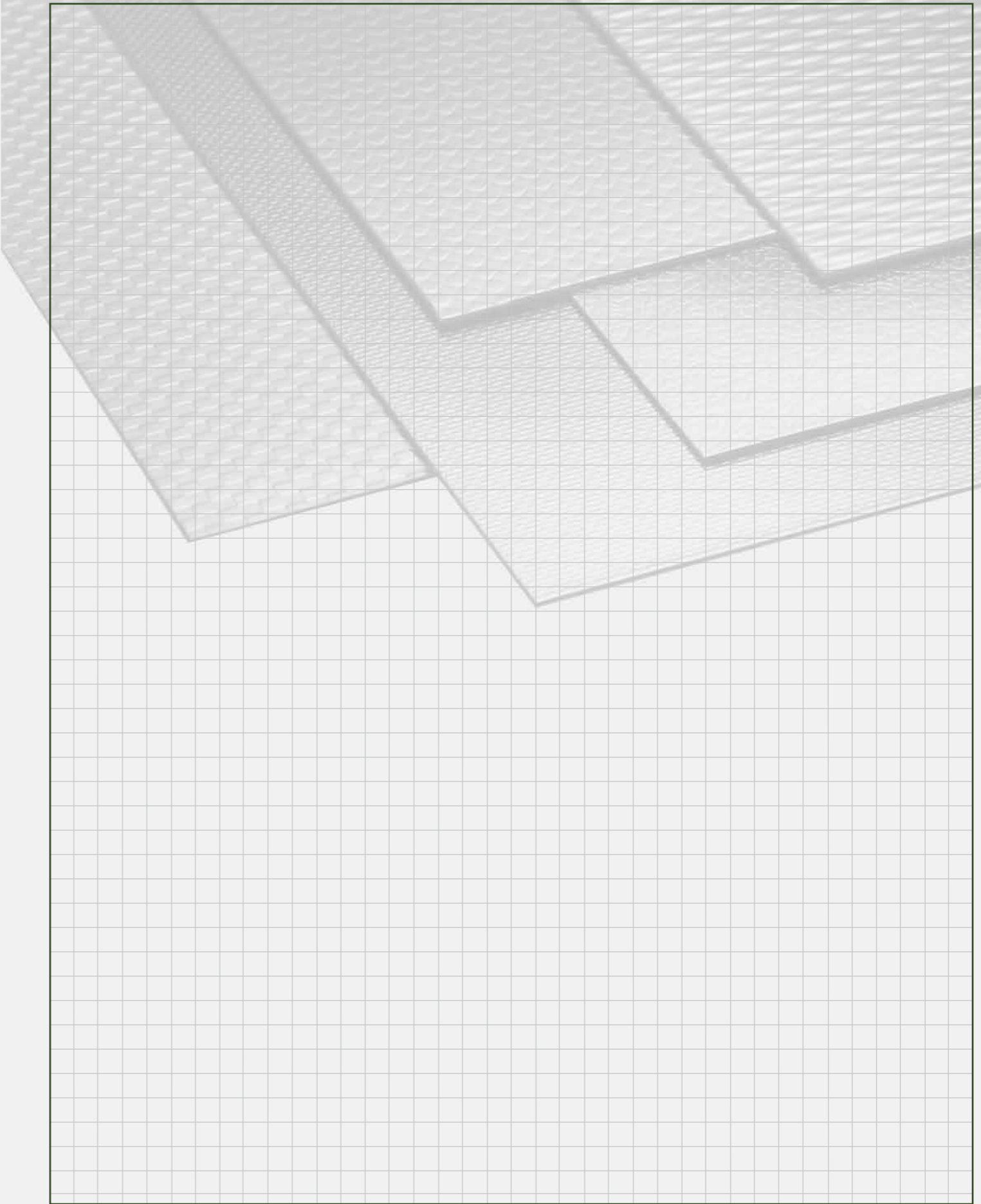
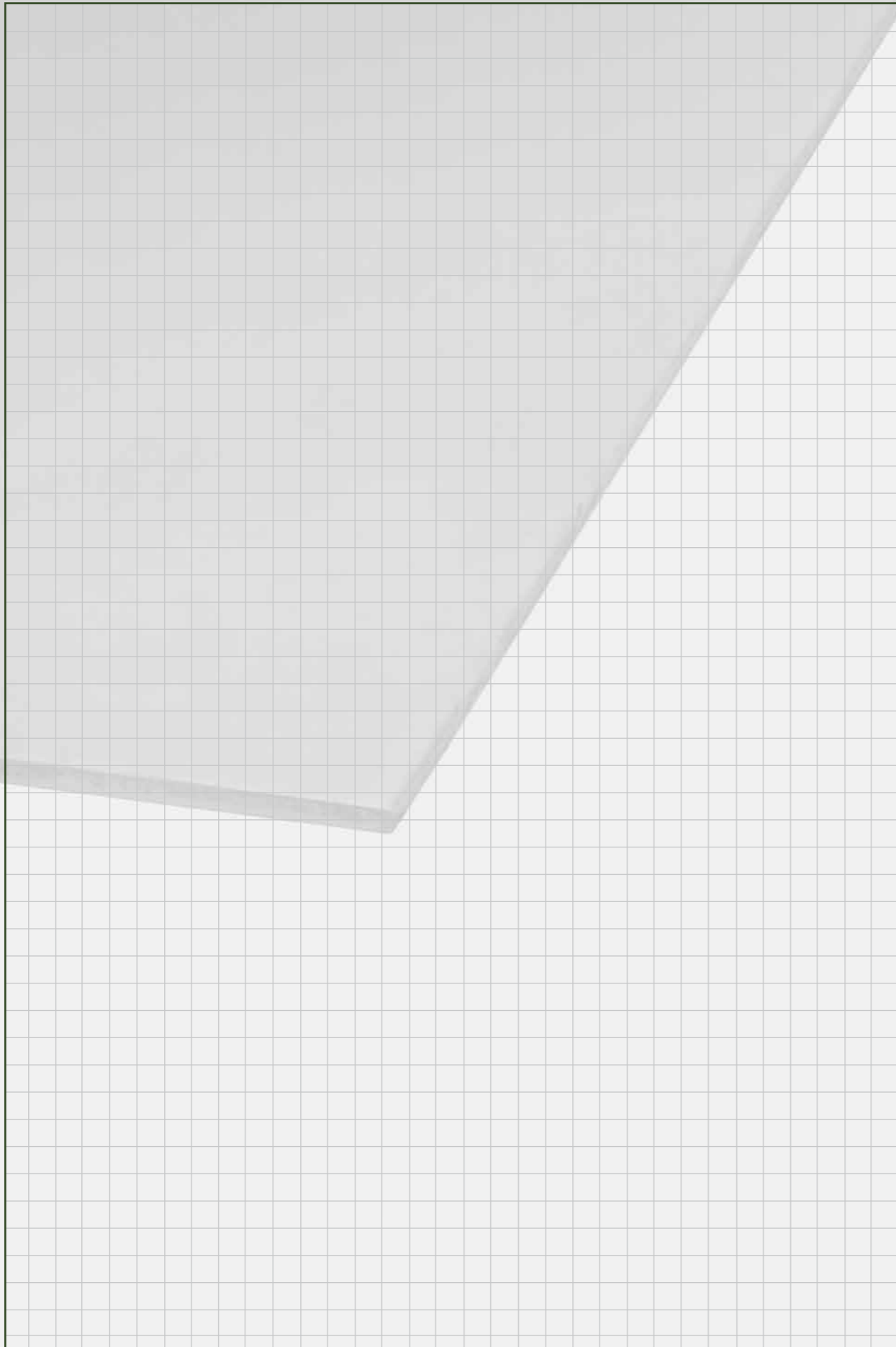
**Edelstahlbleche 1.4571 nach DIN 17440/EN 10088, Toleranzen nach EN 10051**  
C 2, warmgewalzt, gebeizt

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm		Großformat 1500 x 3000 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
3,00 mm	48,0 kg	3,00 mm	75,0 kg	3,00 mm	108,0 kg
4,00 mm	64,0 kg	4,00 mm	100,0 kg	4,00 mm	144,0 kg
5,00 mm	80,0 kg	5,00 mm	125,0 kg	5,00 mm	180,0 kg



**Edelstahlränenbleche 1.4301, Ausführung Mandorla, warmgewalzt, gebeizt**  
Rutschhemmung DIN 51130 und BGR 181 (ZH 1/571) R 11/V 10

Kleinformat 1000 x 2000 mm		Mittelformat 1250 x 2500 mm	
Stärke	Gewicht/Tafel	Stärke	Gewicht/Tafel
3,00 mm + T	58,0 kg	3,00 mm + T	91,0 kg
4,00 mm + T	76,0 kg	4,00 mm + T	119,0 kg
5,00 mm + T	89,0 kg	5,00 mm + T	140,0 kg





**DRÖSSER**  
Stahlhandel

Peter Drösser GmbH  
Ackerstraße 144 · 51065 Köln (Mülheim) · Fon 0221 6789-0 · Fax 0221 6789-260 · droesser@droesser.de