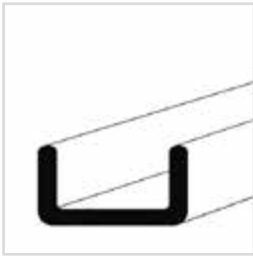
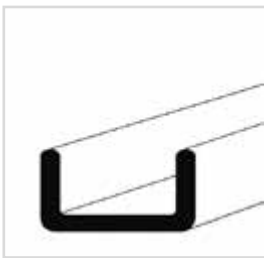


U-BAUSTAHL S235JR (FAHRZEUGBAU) EN10162/EN10025



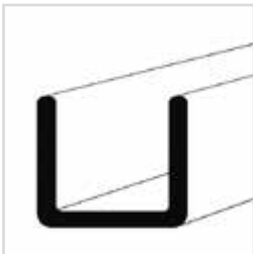
mm	mm	mm	6 mtr	12 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	12 mtr	kg/mtr
30	30	3	X		1,870	65	50	5	X		5,830
33	33	3	X		1,950	70	50	4	X		4,930
36	36	3	X		2,400	80	40	3	X		3,540
40	20	3	X		1,670	80	50	4	X		5,320
40	25	3	X		1,880	80	50	5	X		6,420
40	35	4	X		3,020	80	70	5	X		7,990
40	40	2	X		1,820	90	50	5	X		6,810
40	40	3	X		2,470	100	50	5	X		7,220
46	45	3	X		2,950	100	50	6	X		8,500
50	25	3	X		2,120	100	60	5	X		8,240
50	30	3	X		2,350	100	70	6	X		10,300
50	40	4	X		3,670	108	55	5	X		7,810
50	50	4	X		4,380	120	50	4	X		6,510
54	45	4	X		4,110	120	60	6	X		10,400
60	30	3	X		2,590	140	60	6	X		11,300
60	40	4	X		3,960	160	60	4	X	X	8,640
60	60	3	X		4,007	160	65	6	X		12,750
62	45	4	X		4,530	200	80	6	X		16,000

U-BAUSTAHL S235JR VERZINKT EN10162/EN10025



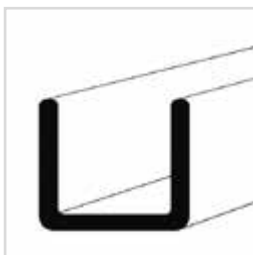
mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
30	30	3	X	1,990	50	40	4	X	3,817
33	33	3	X	2,380	54	45	4	X	4,275
36	36	3	X	2,490	60	30	3	X	2,720
40	20	3	X	1,740	60	40	4	X	4,120
40	35	4	X	3,210	62	45	4	X	4,760
40	40	3	X	2,600	70	50	4	X	5,128
46	45	3	X	3,130	80	50	5	X	6,677
50	25	3	X	2,310	100	50	5	X	7,509
50	30	3	X	2,470					

U-BORDWANDPROFIL S235JR SCHWARZ EN10162/EN10025



mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
20	20	1,5	X	0,670	28	28	1,5	X	0,940
23	23	1,5	X	0,770	30	30	1,5	X	1,010
25	25	1,5	X	0,830	30	30	2	X	1,340

U-BORDWANDPROFIL S235JR VERZINKT EN10162/EN10025



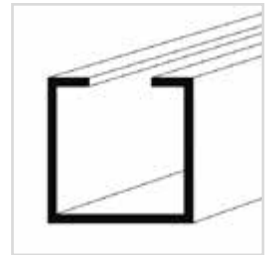
mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
20	20	1,5	X	0,670	28	28	1,5	X	0,940
23	23	1,5	X	0,770	30	30	1,5	X	1,010
25	25	1,5	X	0,830					

Wir erweitern ständig unser Lagerprogramm, nicht aufgeführte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.

TRENNWAND-MARKISENPROFIL S235JR

EN10162/EN10025

mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
30	30	10	2	X	1,580
40	40	10	2	X	2,050



C-PROFIL S235JR (LEICHTBAU)

EN10162/EN10025

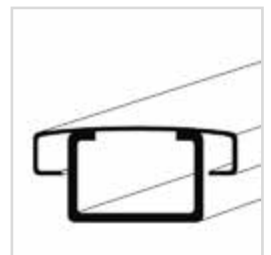
mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
40	40	12	3	X	2,830
80	40	15	3	X	4,190
100	40	15	3	X	4,660
120	40	15	3	X	5,130
200	40	15	3	X	7,020



BRÜCKENGELÄNDERHANDLAUFS235JRUNTERGURTOFFEN

EN10162/EN10025

mm	mm	mm	mm	6 mtr	10 mtr	12 mtr	kg/mtr
80	50	16	4	X	X	X	5,770



BRÜCKENGELÄNDERHANDLAUF S235JR OBERGURT OFFEN

EN10162/EN10025

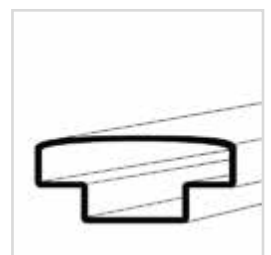
mm	mm	mm	mm	6 mtr	10 mtr	12 mtr	kg/mtr
120	25	20	4	X	X	X	5,780



BRÜCKENGELÄNDERHANDLAUF S235JR EINTEILIG

EN10162/EN10025

mm	mm	mm	mm	12 mtr	kg/mtr
120	55	65	4	X	10,000



Wir erweitern ständig unser Lagerprogramm, nicht aufgeführte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.

WINKELSTAHL S235JR SCHARFK. GLEICHSCH. EN10025



mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
10	10	2	X	0,280	35	35	3	X	1,580
15	15	2	X	0,490	35	35	4	X	2,070
15	15	3	X	0,620	40	40	3	X	1,810
20	20	2	X	0,590	40	40	4	X	2,390
20	20	3	X	0,860	40	40	5	X	2,910
25	25	2	X	0,750	50	50	3	X	2,250
25	25	3	X	1,120	50	50	4	X	3,010
25	25	4	X	1,420	50	50	5	X	3,730
30	30	2	X	1,080	60	60	3	X	2,810
30	30	3	X	1,320	60	60	5	X	4,430

WINKELSTAHL S235JR SCHARFK. UNGLEICHSCH. EN10025



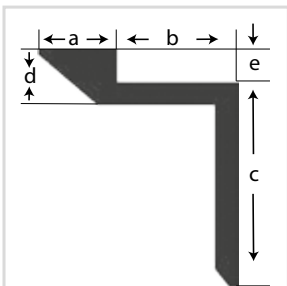
mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
20	10	2	X	0,450	40	25	4	X	1,750
20	10	3	X	0,640	40	30	4	X	2,080
20	14	3	X	0,730	50	25	3	X	1,710
25	15	3	X	0,870	50	30	4	X	2,430
30	16	3	X	1,020	60	30	3	X	2,050
30	20	3	X	1,110	60	30	4	X	2,700
40	20	3	X	1,340	60	40	4	X	3,020
40	20	4	X	1,770	80	40	4	X	3,650
40	25	3	X	1,500					

WINKELÄHNLICHER STAHL S235JR EN10025



mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
53	16	10	8	X	4,000

BODENBELAGSWINKEL S235JR EN10025

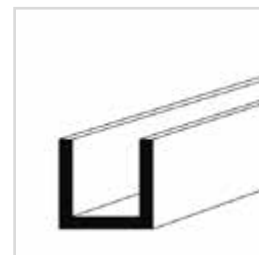


a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	6 mtr	kg/mtr
16	24	40	10	5	X	3,300
20	30	50	10	5	X	4,120
20	30	50	12	7	X	4,480
20	30	50	14	7	X	5,500
20	30	50	17	10	X	5,700

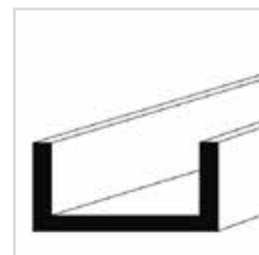
Wir erweitern ständig unser Lagerprogramm, nicht aufgeführte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.

ROLLADEN-U-STAHL S235JR SCHARFKANTIG
 EN10025

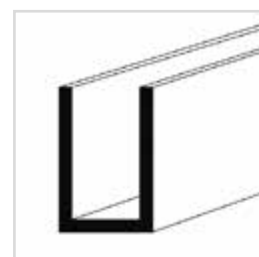
mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
12	12,5	2	X	0,520	28	40	2,75	X	2,230
12	20	1,5	X	0,540	30	30	2	X	1,350
15	15	1,5	X	0,490	30	30	2,5	X	1,670
15	20	1,5	X	0,600	30	30	3	X	1,850
20	20	2	X	0,880	33	50	3,75	X	3,750
20	20	2,5	X	1,080	36	36	3	X	2,400
25	25	2	X	1,120	40	40	3	X	2,690
25	25	2,5	X	1,380	50	50	4	X	4,460
25	25	4	X	2,100	60	55	5	X	6,290


U-STAHL S235JR SCHARFKANTIG
 EN10025

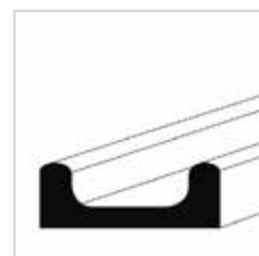
mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
20	15	2,5	2,5	X	0,900	50	25	3		X	2,220
24	15	2		X	0,790	50	30	3,25	3,25	X	2,650
30	15	3		X	1,280	50	30	4		X	3,210
36	24	3		X	1,850	60	30	3	3	X	2,720
40	24	3,25	3,25	X	2,080	60	30	4	4	X	3,550
45	27	3,25	3,25	X	2,380	60	38	4	4	X	4,050


WELLENGITTER-U-STAHL S235JR
 EN10025

mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
10	30	2	X	0,980

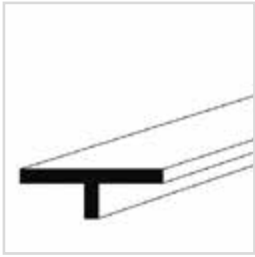

GITTER-U-STAHL S235JR (HESPENSTAHL)
 EN10025

mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
25	8	4	5,5	X	1,140
30	8	4	5,5	X	1,240
40	13	5	7	X	2,250



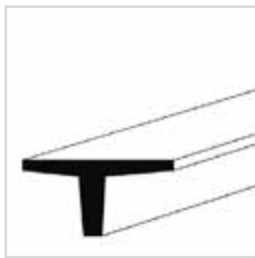
Wir erweitern ständig unser Lagerprogramm, nicht aufgeführte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.

T-STAHL S235JR BREITFL. SCHARFKANTIG DIN 59051/EN10025



mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
40	20	3	X	1,360
60	39	4	X	3,100

T-STAHL S235JR BREITFL. RUNDKANTIG EN10055/EN10025



mm	mm	mm	6 mtr	12 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	6 mtr	12 mtr	kg/mtr
40	20	4,5	X		2,000	80	40	7	X	X	6,210
50	25	5	X		2,800	100	50	9	X	X	9,420
60	30	5,5	X		3,640	120	60	10	X	X	13,400
70	35	6	X		4,750						

Z-STAHL S235JR SCHARFKANTIG DIN 1027/EN10025



mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr	mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
9	20	13	3	X	0,840	40	35	25	3	X	2,220
16	25	25	3,5	X	1,620	40	35	25	4	X	2,900
30	35	17	4	X	2,320	48	50	25	4	X	3,650

Z-STAHL S235JR RUNDKANTIG DIN 1027/EN10025



mm	mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
25	16	16	3,5		X	1,200
30	38	38	4,5	4	X	3,390
40	40	40	5	4,5	X	4,250
50	43	43	5,5	5	X	5,300
60	45	45	6	5	X	6,200
80	50	50	7	6	X	8,700
100	55	55	8	6,5	X	11,400
120	60	60	9	7	X	14,300
140	65	65	10	8	X	18,000
160	70	70	11	8,5	X	21,600

Wir erweitern ständig unser Lagerprogramm, nicht aufgeführte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.

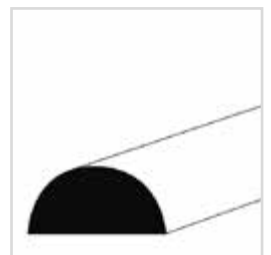
HANDLEISTENSTAHL S235JR
 EN10025

mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
40	18	8	X	3,300
50	22,5	10	X	5,300

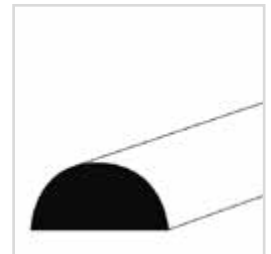

HALBRUNDSTAHL S235JR
 DIN 1018/EN10025

mm	mm	6 mtr	kg/mtr
16	8	X	0,790
20	10	X	1,220
30	15	X	2,750

mm	mm	6 mtr	kg/mtr
40	20	X	4,920
50	25	X	7,650
60	30	X	11,000


FLACHHALBRUNDSTAHL S235JR
 DIN 1018/EN10025

mm	mm	6 mtr	kg/mtr
40	10	X	2,220

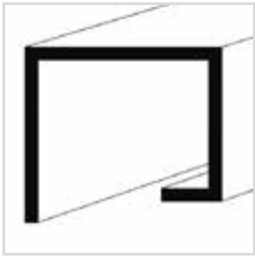

FLACHOVALSTAHL S235JR (STALLROSTPROFIL)
 DIN 1018/EN10025

mm	mm	6 mtr	kg/mtr
20	10	X	1,390
24	11	X	1,960
25	8	X	1,450

mm	mm	6 mtr	kg/mtr
30	10	X	2,170
32	18	X	3,950
40	10	X	2,950



■ SCHEUERLEISTENPROFIL S235JR EN10162/EN10025



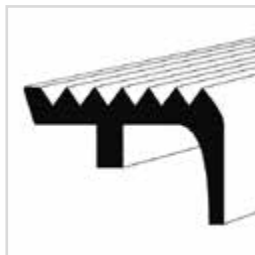
mm	mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
50	40	30	10	2	X	1,860
70	50	35	10	2,5	X	3,000

■ KIPPER-Z-PROFIL S235JR EN10162/EN10025



mm	mm	mm	mm	6 mtr	kg/mtr
40	31	45,5	3	X	2,830
45	34	62	4	X	4,460

■ TREPPENSCHUTZSCHIENE



mm	6 mtr	kg/mtr
35	X	1,750

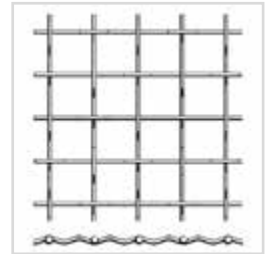
Wir erweitern ständig unser Lagerprogramm, nicht aufgeführte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.

WELLENGITTER ROH

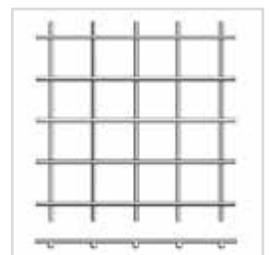
Maschenweite mm	1000 x 2000 mm	2000 x 3000 mm	2000 x 5000 mm
30 x 30 x 3			X
40 x 40 x 3,8		X	X
50 x 50 x 5			X


WELLENGITTER VERZINKT

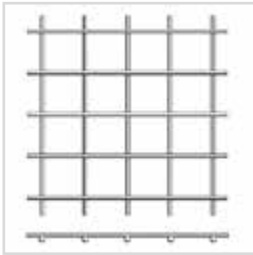
Maschenweite mm	1000 x 2000 mm	2000 x 3000 mm	2000 x 5000 mm
10 x 10 x 2	X		
15 x 15 x 2,5	X		
20 x 20 x 2,5	X		
25 x 25 x 2,5	X		
30 x 30 x 3			X
40 x 40 x 3,8	X	X	X
50 x 50 x 5			X


SCHWEISSGITTER ROH

Maschenweite mm	1000 x 2000 mm	2000 x 3000 mm	2000 x 5000 mm
40 x 40 x 4		X	X
50 x 50 x 4		X	X
50 x 50 x 5		X	X



■ **SCHLOSSERMATTE ROH**



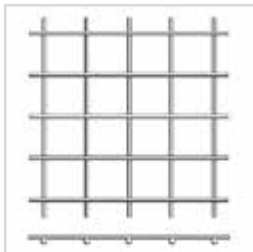
	Maschenweite mm	2150 x 5000 mm
Q 196	100 x 100 x 5	X

■ **SCHLOSSERMATTE VERZINKT**



	Maschenweite mm	2150 x 5000 mm
Q 196	100 x 100 x 5	X

■ **GITTERMATTE
NICHT STATISCH**



	Maschenweite mm	2150 x 5000 mm
N 141	50 x 50 x 3	X

Wir erweitern ständig unser Lagerprogramm, nicht aufgeführte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar.