

S Bleche Sheets

Kaltgewalzt hergestellt gem. EN 10088-2
 Warmgewalzt hergestellt gem. EN 10088-2
 Cold rolled produced as per EN 10088-2
 Hot rolled produced as per EN 10088-2

Verfahren 2R (III d) kaltgewalzt, blankgeglüht
 Verfahren 2B (III c) kaltgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt, kalt nachgewalzt
 Verfahren 1D (II a) warmgewalzt, wärmebehandelt, gebeizt
 Verfahren 2D (III b) kaltgeformt, wärmebehandelt, gebeizt
 Toleranzen EN 10259 (kalt) bzw. EN 10051 (warm < 15 mm) / EN 10029 (warm ≥ 15 mm)
 finish 2R (III d) cold rolled, bright annealed
 finish 2B (III c) cold rolled, heat treated, pickled, lightly rerolled
 finish 1D (II a) hot rolled, heat treated, pickled
 finish 2D (III b) cold formed, heat treated, pickled
 tolerances EN 10259 (cold) respectively. EN 10051 (warm < 15 mm) / EN 10029 (warm ≥ 15 mm)

KF = 1000 x 2000 mm

MF = 1250 x 2500 mm

GF = 1500 x 3000 mm

Stärke / mm Thickness / mm	kg/m ² kg/m ²	1.4301 (AISI 304)			1.4435 (AISI 316L)			1.4541 (AISI 321)			1.4571 (AISI 316Ti)			1.4762 (AISI 446)			1.4841 (AISI 310)			1.4841 (AISI 310)		
		KF	MF	GF	KF	MF	GF	KF	KF	MF	GF	MF	GF	KF	MF	GF	KF	MF	GF	KF	MF	GF
0,50	4,00	•	•	•							•	•	•	•			•					
0,60	4,80	•	•	•							•	•	•									
0,80	6,40	•	•	•							•	•	•									
1,00	8,00	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•				•	•				
1,20	9,60	•	•	•																		
1,25	10,00	•	•	•							•	•	•									
1,50	12,00	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•			•	•	•	•	•	•
2,00	16,00	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•
2,50	20,00	•	•	•							•	•	•				•	•	•	•	•	•
3,00	24,00	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
4,00	32,00	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
5,00	40,00	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
6,00	48,00	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
8,00	64,00	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
10,00	80,00	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12,00	96,00	•			•		•	•	•	•				•			•	•	•	•	•	•
15,00	120,00	•						•						•			•	•	•	•	•	•
20,00	160,00	•						•			•			•			•	•	•	•	•	•
25,00	200,00	•						•						•			•			•		
30,00	240,00	•												•			•			•		
40,00	320,00	•																		•		

- Lager-, Werksvorrat bzw. Neufertigung (auf Basis entsprechender Mengen)
 Warehouse stock, mill stock respectively mill production (based on respective quantities)

Andere Abmessungen bzw. Werkstoffe auf Anfrage.
 Other dimensions respectively qualities on request.