

Quadratlochung geradreihig Qg 3 - 5 (Durchlass: 36%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			5,3

Quadratlochung geradreihig Qg 4 - 7 (Durchlass: 32%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			5,5
	1,50			8,2

Quadratlochung geradreihig Qg 5 - 7 (Durchlass: 51%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			3,9
	1,50			5,9
	2,00			7,9

Quadratlochung geradreihig Qg 5 - 7,5 (Durchlass: 44%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00	1,00		4,5
	1,50	1,50		6,7
		2,00		9,0
feuerverzinktes Vormaterial	1,00			4,5
	1,50			6,7
	2,00			9,0
Edelstahl (1.4301)	1,00			4,5
	1,50			6,7
Edelstahl (1.4301) einseitig Korn 240 geschliffen, mit Folie, entfettet	1,00			4,5
Aluminium	1,00			1,5
	1,50			2,3
	2,00			3,0
Messing	0,80			3,6
	1,00			4,5

Quadratlochung geradreihig Qg 5 - 8 (Durchlass: 39%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00	1,00	1,00	4,9
	1,50	1,50	1,50	7,3
	2,00			9,8
feuerverzinktes Vormaterial	1,00	1,00		4,9
	1,50	1,50		7,3
	2,00			9,8
Edelstahl (1.4301)	1,00		1,00	4,9
	1,50	1,50		7,3
	2,00			9,8
Edelstahl (1.4571)	1,50			7,3
Aluminium	1,00			1,7
	1,50			2,5

Quadratlochung geradreihig Qg 5 - 16 (Durchlass: 9,8%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl		1,00		7,2
		1,50		10,8
Edelstahl (1.4301)	1,50			10,8
Edelstahl (1.4301) einseitig Korn 240 geschliffen, mit Folie, entfettet	1,50			10,8

Quadratlochung geradreihig Qg 6 - 9 (Durchlass: 44%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			4,5
	1,50	1,50		6,7
	2,00	2,00		9,0
Aluminium	2,00			3,0

Quadratlochung geradreihig Qg 8 - 10 (Durchlass: 64%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			2,9
	1,50	1,50		4,3
	2,00	2,00		5,8
feuerverzinktes Vormaterial	1,00		1,00	2,9
	1,50	1,50		4,3
Edelstahl (1.4301)	1,00			2,9
	1,50			4,3
Edelstahl (1.4571)	1,00			2,9
Aluminium	1,50			1,5
	2,00			2,0

Quadratlochung geradreihig Qg 8 - 12 (Durchlass: 44%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00	1,00	1,00	4,5
	1,50	1,50	1,50	6,7
	2,00	2,00	2,00	9,0
	3,00			13,5
feuerverzinktes Vormaterial	1,00			4,5
	1,50	1,50		6,7
	2,00	2,00		9,0
Stahlblech, nachträglich feuerverzinkt		2,00		9,4
Edelstahl (1.4301)	1,00	1,00		4,5
	1,50	1,50		6,7
	2,00			9,0
Aluminium	1,00			1,5
	1,50			2,3
	2,00	2,00		3,0

Quadratlochung geradreihig Qg 8 - 24 (Durchlass: 11%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,50			10,7
	2,00			14,3
Aluminium	2,00			4,8

Quadratlochung geradreihig Qg 10 - 12 (Durchlass: 70%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			2,4
	1,50	1,50		3,6
	2,00		2,00	4,8
feuerverzinktes Vormaterial	1,00	1,00	1,00	2,4
	1,50	1,50	1,50	3,6
	2,00	2,00		4,8
Edelstahl (1.4301)	0,50			1,2
	1,00			2,4
	1,50	1,50		3,6
Edelstahl (1.4571)	1,00			2,4
Aluminium	1,50			1,2
	2,00			1,6

Quadratlochung geradreihig Qg 10 - 14 (Durchlass: 51%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00	1,00		3,9
	1,50	1,50	1,50	5,9
	2,00	2,00	2,00	7,9
	3,00			11,8
feuerverzinktes Vormaterial	1,00	1,00	1,00	3,9
	1,50	1,50	1,50	5,9
	2,00	2,00	2,00	7,9
Stahlblech, nachträglich feuerverzinkt	1,50	1,50		6,4
	2,00	2,00		8,5
Edelstahl (1.4301)	1,00	1,00	1,00	3,9
	1,50	1,50	1,50	5,9
	2,00			7,9
Edelstahl (1.4301) einseitig Korn 240 geschliffen, mit Folie, entfettet		1,50		6,7
Edelstahl (1.4571)	1,50	1,50		5,9
Aluminium	1,00	1,00		1,3
	1,50	1,50	1,50	2,0
	2,00	2,00		2,7

Quadratlochung geradreihig Qg 10 - 15 (Durchlass: 44%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00	1,00	1,00	4,5
	1,50	1,50	1,50	6,7
	2,00	2,00	2,00	9,0
	3,00	3,00		13,5
feuerverzinktes Vormaterial	1,00	1,00		4,5
	1,50	1,50	1,50	6,7
	2,00	2,00	2,00	9,0
Stahlblech, nachträglich feuerverzinkt	1,50	1,50		7,0
	2,00	2,00		9,3
Edelstahl (1.4301)	1,00	1,00		4,5
	1,50	1,50		6,7
	2,00	2,00	2,00	9,0
Edelstahl (1.4301) einseitig Korn 240 geschliffen, mit Folie, entfettet	1,50	1,50		6,7
	2,00	2,00		9,0
Edelstahl (1.4571)	1,00			4,5
	1,50			6,7
	2,00			9,0
Aluminium	0,80			1,2
	1,00	1,00		1,5
	1,50	1,50		2,3
	2,00	2,00	2,00	3,0
	3,00	3,00		4,5

Quadratlochung geradreihig Qg 10 - 30 (Durchlass: 11%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	2,00			14,3
Stahlblech, nachträglich feuerverzinkt	3,00			23,5
Edelstahl (1.4301)		1,50		10,7
Edelstahl (1.4301) einseitig Korn 240 geschliffen, mit Folie, entfettet	1,50	1,50		10,7
Aluminium	2,00			4,8

Quadratlochung geradreihig Qg 15 - 20 (Durchlass: 56%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			3,5
	1,50	1,50		5,3
	2,00	2,00	2,00	7,0
	3,00			10,5
feuerverzinktes Vormaterial	1,50			5,3
			2,00	7,0

Quadratlochung geradreihig Qg 15 - 40 (Durchlass: 14%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Edelstahl (1.4301)	1,50			10,3

Quadratlochung geradreihig Qg 15 - 60 (Durchlass: 6,3%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl		2,00		15,0
Aluminium		2,00		5,1

Quadratlochung geradreihig Qg 20 - 25 (Durchlass: 64%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			2,9
	1,50	1,50		4,3
	2,00	2,00		5,8
	3,00			8,7
Stahlblech, nachträglich feuerverzinkt	2,00			6,4
	3,00			9,6

Quadratlochung geradreihig Qg 20 - 50 (Durchlass: 16%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl		2,00		13,4
Edelstahl (1.4301)	1,50			10,2
Aluminium	2,00	2,00		4,5

Quadratlochung geradreihig Qg 25 - 30 (Durchlass: 69%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl	1,00			2,5
	1,50			3,7
	2,00	2,00		5,0

Quadratlochung geradreihig Qg 25 - 35 (Durchlass: 51%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl		2,00		7,8

Quadratlochung geradreihig Qg 25 - 70 (Durchlass: 13%)

Material	1000 x 2000 mm	1250 x 2500 mm	1500 x 3000 mm	Gewicht kg/m ²
	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	Blechstärke in mm	
Stahl		2,00		14,0
Aluminium		2,00		5,7