

Rundlochung geradreihig Rg 4,5 - 15 (Durchlass: 7%)

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	7,4
		1,25		9,3
	1,50	1,50	1,50	11,2
feuerverzinktes Vormaterial	1,00			7,4
	1,50	1,50	1,50	11,2
Edelstahl (1.4301)	1,50			11,2
Edelstahl (1.4301) einseitig Korn 240 geschliffen, mit Folie, entfettet	1,50			11,2
Aluminium	1,50	1,50		3,8
	2,00			5,0

Rundlochung geradreihig Rg 4,5 - 25 (Durchlass: 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	1,50	1,50		11,7
	2,00			15,5

Rundlochung geradreihig Rg 4,5 - Euro (Durchlass: 6,8%)

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			7,3
	1,50	1,50		10,7

Rundlochung geradreihig Rg 5 - Euro (Durchlass: 8,4%)

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	1,50		11,0

Rundlochung geradreihig Rg 5 - 8 (Durchlass: 30,6%)

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			5,6
	1,50			8,3
feuerverzinktes Vormaterial	1,00			5,6
	1,50			8,3
Aluminium	1,00			1,8
	1,50			2,9

Rundlochung geradreihig Rg 10 - 20,78 (Durchlass: 18,2%)

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	2,00		13,1
feuerverzinktes Vormaterial	2,00			13,1
Aluminium	2,00	2,00		4,4

Rundlochung geradreihig Rg 10 - 21 (Durchlass: 18%)

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	
feuerverzinktes Vormaterial			2,00	13,1

Rundlochung geradreihig Rg 10 - 25,98 (Durchlass: 11,7%)

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	2,00		14,1
Edelstahl (1.4301)	1,50			10,6
Edelstahl (1.4301) einseitig Korn 240 geschliffen, mit Folie, entfettet	1,50			10,6
Aluminium	2,00	2,00		4,8

Rundlochung geradreihig Rg 15 - 36,38 (Durchlass: 13,4%)

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	2,00		13,8
Edelstahl (1.4301)	1,50			10,4
Aluminium	2,00	2,00		4,7

Rundlochung geradreihig Rg 20 - 48,5 (Durchlass: 13,4%)

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	2,00		13,8
Edelstahl (1.4301)	1,50			10,4
Aluminium	2,00	2,00		4,7