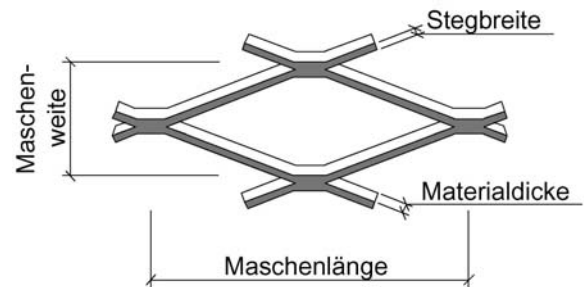
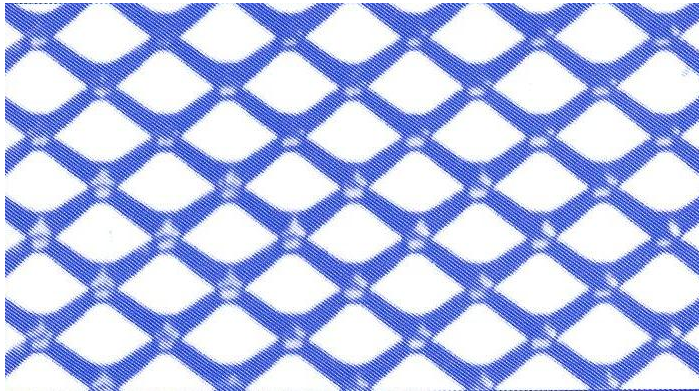


VESMETAL

Masche: (R) 16 x 13



aus Stahlblech (Materialdicke: 0,5 - 1,25mm / max. Tafelbreite: 1000mm)

Kurzbezeichnung Bestell-Nr.	Maschen- länge mm L	Maschen- weite mm W (±5%)	Stegbreite mm B (±5%)	Material- dicke mm A (±10%)	Streckgitter- dicke mm D	Streckgitterbreiten (max.) ± 10%		freier Quer- schnitt	Gewicht Kg/m ² ≙
						600	1000		
1613/0805	16	13	0,80	0,50	1,5	X	X	88%	0,50
1613/1008	16	13	1,00	0,80	1,9	X	X	85%	0,99
1613/1210	16	13	1,20	1,00	2,2	X	X	82%	1,48
1613/1510	16	13	1,50	1,00		X	X	77%	1,85
1613/2010	16	13	1,75	1,00		X	X	73%	2,16
1613/20125	16	13	1,50	1,25	1,8	X	X	77%	2,31
1613/25125	16	13	2,50	1,25		X	X	62%	3,85

aus Aluminium (Materialdicke: 0,5 - 1,5mm / max. Tafelbreite: 1000mm)

Kurzbezeichnung Bestell-Nr.	Maschen- länge mm L	Maschen- weite mm W (±5%)	Stegbreite mm B (±5%)	Material- dicke mm A (±10%)	Streckgitter- dicke mm D	Streckgitterbreiten (max.) ± 10%		freier Quer- schnitt	Gewicht Kg/m ² ≙
						600	1000		
1613/0805	16	13	0,80	0,50	1,5	X	X	88%	0,17
1613/1008	16	13	1,00	0,80	1,9	X	X	85%	0,34
1613/1210	16	13	1,20	1,00	2,2	X	X	82%	0,50
1613/1510	16	13	1,50	1,00		X	X	77%	0,63
1613/2010	16	13	1,75	1,00		X	X	73%	0,73
1613/20125	16	13	1,50	1,25	1,8	X	X	77%	0,78
1613/2515	16	13	2,50	1,50		X	X	62%	1,56

aus Edelstahl 1.4301 (Materialdicke: 0,5 - 1,0mm / max. Tafelbreite: 1000mm)

Kurzbezeichnung Bestell-Nr.	Maschen- länge mm L	Maschen- weite mm W (±5%)	Stegbreite mm B (±5%)	Material- dicke mm A (±10%)	Streckgitter- dicke mm D	Streckgitterbreiten (max.) ± 10%		freier Quer- schnitt	Gewicht Kg/m ² ≙
						600	1000		
1613/0805	16	13	0,80	0,50	1,5	X	X	88%	0,50
1613/1008	16	13	1,00	0,80	1,9	X	X	85%	0,99
1613/1210	16	13	1,20	1,00	2,2	X	X	82%	1,48
1613/1510	16	13	1,50	1,00		X	X	77%	1,85
1613/2010	16	13	1,75	1,00		X	X	73%	2,16

aus Kupfer (Materialdicke: 0,5 - 1,25mm / max. Tafelbreite: 1000mm)

Kurzbezeichnung Bestell-Nr.	Maschen- länge mm L	Maschen- weite mm W (±5%)	Stegbreite mm B (±5%)	Material- dicke mm A (±10%)	Streckgitter- dicke mm D	Streckgitterbreiten (max.) ± 10%		freier Quer- schnitt	Gewicht Kg/m ² ≙
						600	1000		
1613/0805	16	13	0,80	0,50	1,5	X	X	88%	0,55
1613/1008	16	13	1,00	0,80	1,9	X	X	85%	1,10
1613/1210	16	13	1,20	1,00	2,2	X	X	82%	1,65
1613/1510	16	13	1,50	1,00		X	X	77%	2,06
1613/2010	16	13	1,75	1,00		X	X	73%	2,40
1613/20125	16	13	1,50	1,25	1,8	X	X	77%	2,57
1613/25125	16	13	2,50	1,25		X	X	62%	4,28

Alle Angaben unter jeglichen Vorbehalt !!!