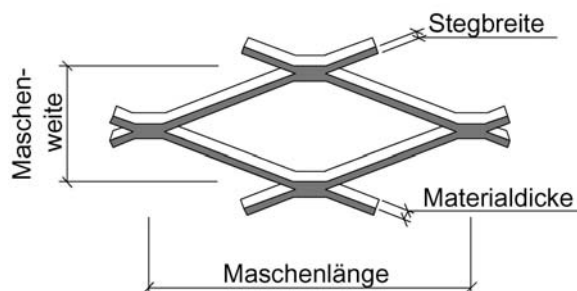
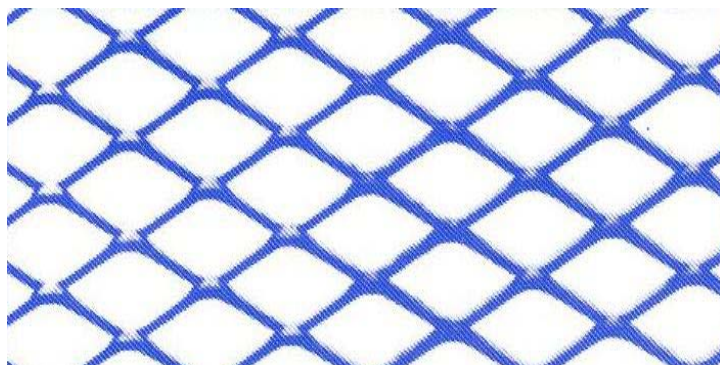


VESMETAL

Masche: (R) 22 x 14



aus Stahlblech (Materialdicke: 0,7 – 2,0mm / max. Tafelbreite: 1250mm)

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 ≙
						1000	1250		
2214/1507	22	14	1,5	0,7		X	X	79%	1,20
2214/1008	22	14	1,0	0,8		X	X	86%	0,92
2214/12510	22	14	1,25	0,8		X	X	82%	1,15
2214/1510	22	14	1,5	1,0		X	X	79%	1,72
2214/2015	22	14	2,0	1,5		X	X	72%	3,43
2214/2515	22	14	2,5	1,5		X	X	64%	4,29
2214/3015	22	14	3,0	1,5		X	X	57%	5,13

aus Aluminium (Materialdicke: 0,7 – 3,0mm / max. Tafelbreite: 1250mm)

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 ≙
						1000	1250		
2214/1507	22	14	1,5	0,7		X	X	79%	0,41
2214/1008	22	14	1,0	0,8		X	X	86%	0,31
2214/12510	22	14	1,25	0,8		X	X	82%	0,39
2214/1510	22	14	1,5	1,0		X	X	79%	0,58
2214/2010	22	14	2,0	1,0		X	X	72%	0,78
2214/2015	22	14	2,0	1,5		X	X	72%	1,16
2214/2515	22	14	2,5	1,5		X	X	64%	1,45
2214/2520	22	14	2,5	2,0		X	X	64%	1,93

aus Edelstahl 1.4301 (Materialdicke: 0,6 - 1,25mm / max. Tafelbreite: 1250mm)

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 ≙
						1000	1250		
2214/1507	22	14	1,5	0,7		X	X	79%	1,20
2214/1008	22	14	1,0	0,8		X	X	86%	0,92
2214/12510	22	14	1,25	0,8		X	X	82%	1,15
2214/1510	22	14	1,5	1,0		X	X	79%	1,72
2214/20125	22	14	2,0	1,25		X	X	72%	2,86

aus Kupfer (Materialdicke: 0,55 – 2,0mm / max. Tafelbreite: 1250mm)

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 ≙
						1000	1250		
2214/15055	22	14	1,5	0,55		X	X	79%	1,05
2214/1008	22	14	1,0	0,8		X	X	86%	1,02
2214/12510	22	14	1,25	0,8		X	X	82%	1,28
2214/1510	22	14	1,5	1,0		X	X	79%	1,91
2214/2015	22	14	2,0	1,5		X	X	72%	3,82
2214/2515	22	14	2,5	1,5		X	X	64%	4,77
2214/3015	22	14	3,0	1,5		X	X	57%	5,71

Alle Angaben unter jeglichen Vorbehalt !!!