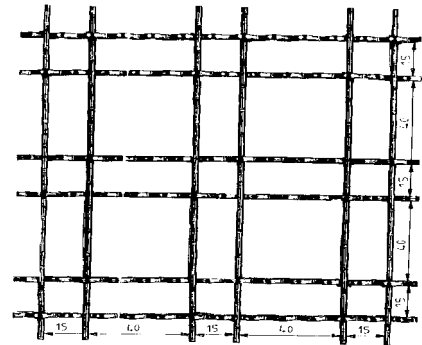


* Neue Fertigungsmöglichkeiten *

*** Produktgruppe: Trio-Mesh-Wellengitter** 2003

Maschenweite Drahtstärke	Werkstoff
20 x 20 x 12 x 12 x 1,8 mm	Verzinkt, Roh
20 x 20 x 12 x 12 x 2,0 mm	Edelstahl, Verzinkt, Roh
20 x 20 x 12 x 12 x 2,2 mm	Verzinkt, Roh
20 x 20 x 12 x 12 x 2,5 mm	Edelstahl, Verzinkt, Roh
40 x 40 x 15 x 15 x 3,0 mm	Edelstahl, Aluminium, Verzinkt, Roh
40 x 40 x 15 x 15 x 3,4 mm	Edelstahl, Aluminium, Verzinkt, Roh
40 x 40 x 22 x 22 x 3,8 mm	Edelstahl, Aluminium, Verzinkt, Roh
40 x 40 x 22 x 22 x 4,0 mm	Edelstahl, Aluminium, Verzinkt, Roh
50 x 50 x 30 x 30 x 4,6 mm	Edelstahl, Aluminium, Verzinkt, Roh
50 x 50 x 30 x 30 x 4,8 mm	Edelstahl, Aluminium, Verzinkt, Roh
50 x 50 x 30 x 30 x 5,0 mm	Edelstahl, Aluminium, Verzinkt, Roh

Trio-Mesh-Wellengitter



*** Produktgruppe: Wellengitter aus Aluminium**

Maschenweite Drahtstärke	Gewicht je qm kg
28 x 28 x 3,0 mm	1,4
30 x 30 x 3,0 mm	1,4
30 x 30 x 4,0 mm	2,5
40 x 40 x 3,0 mm	1,1
40 x 40 x 4,0 mm	1,9
50 x 50 x 4,0 mm	1,5
50 x 50 x 5,0 mm	2,5

*** Produktgruppe: Rechteck-Wellengitter**

Maschenweite Q	Maschenweite L	Draht
10	20	1,8 / 2,0
12	30	1,8 / 2,0 / 2,5
16	30	3
16	40	3
20	10	1,8 / 2,0
20	35	3,8 / 4,0
20	50	3,8 / 4,0
20	65	3,8 / 4,0
22	40	3,8 / 4,0
22	L 58 (60)MW	3,8 / 4,0
30	12	1,8 / 2,0 / 2,5
30	16	3
35	20	3,8 / 4,0
40	16	3
40	22	3,8 / 4,0
50	20	3,8 / 4,0
50	35	3,8 / 4,0
50	30	5
L 58 (60)MW	22	3,8 / 4,0
65	20	3,8 / 4,0
65	35	3,8 / 4,0
70	30	5
80	20	3,8 / 4,0
80	35	3,8 / 4,0
95	30	3,8 / 4,0

Rechteck-Wellengitter

