

SQUARE MESH OPENING mm	WIRES Ø mm	TYPE OF WEAVING		MATERIALS				
		TYPE OF NET W : WOVEN C : CORRUGATED	CLOTH	Fe	INOX	HIGH-RESISTANCE SPRING STEEL		
0,076	0,05		X		X		npf 220/0,05	
0,10	0,05		X		X		npf 200/0,05	
0,13	0,06		X		X		npf 180/0,05	
0,18	0,10		X		X		npf 150/0,05	
0,20	0,10		X		X		npf 110/0,10	
0,22	0,10		X		X		npf 100/0,10	
0,24	0,10		X		X		npf 90/0,10	
0,27	0,10		X		X		npf 80/0,12	
0,28	0,11		X		X		npf 80/0,10	
0,30	0,11		X		X		npf 75/0,10	
0,31	0,11		X		X		npf 70/0,11	
0,32	0,11		X		X		npf 65/0,12	
0,33	0,12		X		X		npf 65/0,11	
0,34	0,12		X		X		npf 65/0,10	
0,36	0,12		X		X		npf 65/0,12	
0,37	0,12		X		X		npf 55/0,16	
0,39	0,12		X		X		npf 55/0,14	
0,41	0,12		X		X		npf 50/0,18	
0,4	0,22	W			X		npf 50/0,16	
0,43	0,12		X		X		npf 50/0,14	
0,46	0,14		X		X	X	npf 45/0,20	
0,49	0,14		X		X		npf 50/0,12	
0,5	0,35	W			X		npf 45/0,14	
0,52	0,14		X		X		npf 45/0,12	
0,55	0,14		X		X	X	npf 40/0,20	
0,57	0,16		X		X		npf 40/0,18	
0,6	0,35	W			X		npf 40/0,14	
0,61	0,16		X		X		npf 35/0,22	
0,65	0,16		X		X	X	npf 30/0,32	
0,68	0,18		X		X		npf 35/0,18	

0,72	0,20		X		X		npf 30/0,28
0,80	0,20		X		X		npf 30/0,24
0,80	0,50	W			X		npf 30/0,20
0,85	0,22		X		X		npf 27,5/0,20
0,95	0,22		X		X		npf 25/0,32
1	0,30		X		X	X	npf 25/0,24
	0,5	W			X		npf 22,5/0,28
	1	W			X		npf 20/0,40
1,15	0,25	W			X		npf 20/0,32
1,30	0,26	T			X		npf 22,5/0,24
1,45	0,28	W			X		npf 18/0,50
1,70	0,28	W		X	X	X	nfp 14/1,0
2	0,35	W			X		npf 20/0,24
	0,40	W			X		npf 18/0,25
	1	W			X		npf 16/0,28
	2	W		X	X	X	npf 11/1,0
2,80	0,60	W			X		npf 14/0,28
3	1,50	W			X		npf 13/0,40
	1,80	W			X		npf 12/0,40
	2	W			X		npf 11/0,50
3,5	1,50	W		X	X	X	npf 9/1,0
	1,80	W		X	X	X	
	2	W		X	X	X	npf 8/1,0
	2,2	W			X		
4	1,5	W			X		
	1,8	W		X	X	X	
	2	W		X	X	X	
	2,2	W		X	X	X	
4,5	1,5	W		X	X	X	
	1,8	W		X	X	X	
	2	W		X	X	X	
	2,2	W		X	X	X	
	3,5	W		X	X	X	
5	1	W			X		
	1,5	W		X	X		
	2	W		X	X	X	
	2,5	W		X	X	X	
5,5	2	W		X	X	X	
	2,5	W		X	X	X	
6	2	W		X	X	X	
	2,5	W		X	X	X	

	3	W		X	X	X	
6,5	2,5	W		X	X	X	
7	2	W		X	X	X	
	3	W		X	X	X	
7,5	2,5	W		X	X	X	
8	1,5	C		X	X	X	
	2	W		X	X	X	
	3	W		X	X	X	
	3,5	W		X	X	X	
8,5	2,5	W		X	X	X	
9	3	W		X	X	X	
	3,5	W		X	X	X	
10	2	C		X	X	X	
	2,5	W		X	X	X	
	3	W		X	X	X	
	3,5	W		X	X	X	
	4	W		X	X	X	
	4,5	W		X	X	X	
11	3	W		X	X	X	
	4	W		X	X	X	
12	2	C		X	X	X	
	3	W		X	X	X	
	4	W		X	X	X	
13	4	W		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
14	4	W		X	X	X	
15	2,2	C		X	X	X	
	2,5	C		X	X	X	
	3	C		X	X	X	
	4	W		X	X	X	
	4,5	W		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
16	4	W		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
17	2	C		X	X	X	
	2,2	C		X	X	X	
	2,5	C		X	X	X	
	3	W		X	X	X	
	4,5	W		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
18	4	W		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
	6	W		X	X	X	

19	3	C		X	X	X	
	4	W		X	X	X	
	4,5	W		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
20	2	C		X	X	X	
	2,2	C		X	X	X	
	2,5	C		X	X	X	
	2,7	C		X	X	X	
	3	C		X	X	X	
	4	C		X	X	X	
	4,5	W		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
22	5	W		X	X	X	
	6	W		X	X	X	
24	5	W		X	X	X	
	6	W		X	X	X	
25	2,5	C		X	X	X	
	3	C		X	X	X	
	3,5	C		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
	6	W		X	X	X	
27	3	C		X	X	X	
30	3	C		X	X	X	
	3,5	C		X	X	X	
	4	C		X	X	X	
	5	W		X	X	X	
	6	W		X	X	X	
35	3	C		X	X	X	
	3,5	C		X	X	X	
	4	C		X	X	X	

Here you find the most common type; further types can be also produced on specific request. Some materials are non-standard and only custom made. We can also produce further types of weaving with other kind of materials.

ASK OUR TECHNICAL DEPARTMENTE FOR OTHER TYPES OF NET OMETTED HERE

M MAZZOLARI srl

RICAMBI ED ACCESSORI
MOLITORI E AGRICOLI
www.mazzolariricambi.it

