



ห้างหุ้นส่วนจำกัด ดับเบิลจี แอนด์ ดี เอ็นจิเนียริ่ง (กรุงเทพ)
DOUBLE J & D ENGINEERING (BANGKOK) LTD. PART.

STAINLESS STEEL WIRE NETTING

MESH	WIRE NO.	WIRE DIA.	OPENING. (mm)
1"		3	25
3/4"		2	18.8
5/8"		2	15.8
1/2"		2	12.7
2	14	2.03	10.67
2	16	1.63	11.07
3	16	1.63	6.84
3	18	1.22	7.25
4	16	1.63	4.72
4	18	1.22	5.13
4	20	0.91	5.44
5	18	1.22	3.68
5	20	0.91	4.17
5	21	0.81	4.27
5	22	0.71	4.37
6	18	1.22	3.01
6	20	0.91	3.32
6	21	0.81	3.42
6	22	0.71	3.52
6	23	0.61	3.62
7	22	0.71	2.92
7	23	0.61	3.02
8	20	0.91	2.27
8	21	0.81	2.37
8	22	0.71	2.47
8	22.1/2	0.66	2.52
8	23	0.61	2.57
8	24	0.56	2.62
10	20	0.91	1.63
10	21	0.81	1.73
10	22	0.71	1.83
10	22.1/2	0.66	1.88
10	23	0.61	1.93
10	24	0.56	1.98
10	25	0.51	2.03
10	26	0.46	2.08
11	25	0.51	1.8
12	21	0.81	1.31
12	22	0.71	1.41
12	23	0.61	1.51
12	24	0.56	1.56
12	25	0.51	1.61
12	26	0.46	1.66
12	27	0.42	1.7
14	22	0.71	1.1
14	23	0.61	1.2
14	24	0.56	1.25
14	25	0.51	1.3
14	26	0.46	1.35
14	26.1/2	0.44	1.37
14	27	0.42	1.39
16	22	0.71	0.88
16	23	0.61	0.98
16	24	0.56	1.03
16	25	0.51	1.08
16	26	0.46	1.13
16	27	0.42	1.17
16	28	0.36	1.21
18	24	0.56	0.85
18	25	0.51	0.9
18	26	0.46	0.95
18	27	0.42	0.99
18	28	0.38	1.03

MESH.	WIRE NO.	WIRE DIA.	OPENING. (mm)
20	23	0.61	0.66
20	25	0.51	0.76
20	26	0.46	0.81
20	27	0.42	0.85
20	28	0.38	0.89
20	29	0.34	0.93
20	30	0.31	0.96
25	28	0.38	0.64
25	29	0.34	0.68
25	30	0.31	0.71
25	31	0.29	0.73
25	32	0.274	0.742
25	33	0.253	0.763
30	28	0.38	0.47
30	29	0.34	0.51
30	30	0.31	0.54
30	31	0.29	0.56
30	32	0.274	0.573
30	33	0.253	0.594
30	34	0.233	0.614
30	35	0.213	0.634
32	30	0.31	0.48
32	37	0.172	0.622
35	35	0.213	0.51
35	36	0.193	0.53
35	37	0.172	0.551
40	33	0.253	0.382
40	34	0.233	0.402
40	35	0.213	0.422
40	36	0.193	0.442
40	37	0.172	0.463
50	34	0.233	0.275
50	35	0.213	0.295
50	36	0.193	0.315
50	37	0.172	0.336
50	38	0.152	0.356
60	35	0.213	0.21
60	36	0.193	0.23
60	37	0.172	0.251
60	38	0.152	0.271
70	38	0.152	0.211
70	40	0.121	0.242
80	37	0.172	0.146
80	38	0.152	0.166
80	38.1/2	0.142	0.176
80	39	0.132	0.185
80	40	0.121	0.197
100	38	0.152	0.102
100	41	0.111	0.143
100	42	0.101	0.153
120	43	0.091	0.121
120	44	0.081	0.131
150	46	0.061	0.108
160	44	0.081	0.078
160	46	0.061	0.097
165	46	0.061	0.093
180	47	0.051	0.09
180	48	0.041	0.1
200	46	0.061	0.066
200	47	0.051	0.076
250	47	0.051	0.051
250	48	0.041	0.061
270	48	0.041	0.053
300	48	0.041	0.044
325	48.1/2	0.035	0.043
400	49	0.03	0.034
500	50	0.025	0.026

ความกว้างที่มี: 3FT.,

1M., 1.2M., 1.3M., 1.5M.

MESH = จำนวนช่อง/1"

WIRE NO. = เปอร์ลวด
(SWG)

WIRE DIA = ขนาดลวด

OPENING = ความกว้าง
ของช่อง

REMARK :

1 MM.= 1,000 MICON