

Sito.bg

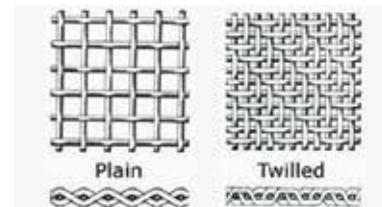
Неръждаеми мрежи и тъкани



Фирма ИЛВИДИХА ООД е основана през 1995 година в гр.Пловдив с основен предмет на дейност доставка на тъкани метални мрежи и тъкани от неръждаема стомана.

www.sito.bg

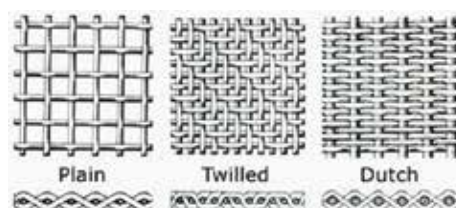
ТАБЛИЦА НА НАЛИЧНИ ТЪКАНИ НЕРЪЖДАЕМИ МРЕЖИ С КВАДРАТНИ ОТВОРИ



Меша	Светъл отвор (мм)	Диаметър на телта (мм)	Брой отвори на см ²	Светло сечение %	Тегло кг/м ²	Материал	Ширина (мм)
0,78	30,0x30,0	2,50	0,10	85	2,50	AISI 304	1000
0,92	25,0x25,0	2,50	0,13	83	3,0	AISI 304	1000
1,0	23,0x23,0	2,0	0,157	81	2,0	AISI 304	1000
1,15	20,0x20,0	2,0	0,21	80	2,40	AISI 304	1000
1,50	15,0x15,0	2,0	0,33	78	3,10	AISI 304	1000
2,0	11,0x11,0	1,60	0,63	76	2,50	AISI 304	1000
2,10	10,0x10,0	2,0	0,70	70	4,10	AISI 304	1000
2,20	10,0x10,0	1,50	0,76	75	2,35	AISI 304	1000
2,65	8,0x8,0	1,60	1,1	69	3,30	AISI 304	1000
2,65	8,0x8,0	1,50	1,1	70	2,90	AISI 304	1000
3,0	7,10x7,10	1,40	1,4	69	2,90	AISI 304	1000
3,5	6,0x6,0	1,20	1,9	72	2,60	AISI 304	1000
4,0	5,0x5,0	1,20	2,6	66	2,40	AISI 304	1000
4,25	5,0x5,0	1,0	2,8	70	2,18	AISI 304	1000
5,0	4,0x4,0	1,0	4,0	64	2,54	AISI 304	1000
6,0	3,30x3,30	0,90	5,7	60	2,10	AISI 304	1000
6,0	3,20x3,2	1,0	7,5	55	2,75	AISI 304	1000
6,4	3,20x3,20	0,80	6,4	64	2,05	AISI 304	1000
6,5	3,20x3,20	0,70	6,6	66	1,60	AISI 304	1000
6,5	3,20x3,20	0,60	6,5	72	1,16	AISI 304	1000
6,7	3,20x3,20	0,50	6,9	76	0,80	AISI 304	1000
7,25	2,50x2,50	1,0	8,2	51	3,60	AISI 304	1000
8,0	2,50x2,50	0,70	10	60	1,98	AISI 304	1000
8,5	2,0x2,0	1,0	10	45	4,10	AISI 304	1000
8,75	2,0x2,0	0,90	12	48	3,50	AISI 304	1000
10	2,0x2,0	0,55	15	60	1,55	AISI 304	1000
9	1,80x1,8	1,0	13	40	4,50	AISI 304	1000
10	1,60x1,60	0,90	16	41	4,05	AISI 304	1000
12	1,60x1,60	0,50	23	57	1,50	AISI 304	1000
12	1,54x1,54	0,58	23	50	2,05	AISI 304	1000
12	1,52x1,52	0,60	22	48	2,10	AISI 304	1000
13	1,25x1,25	0,80	24	38	3,90	AISI 304	1000
14	1,25x1,25	0,60	28	45	2,50	AISI 304	1000
15,4	1,40x1,40	0,25	37	72	0,43	AISI 304	1300
16	1,30x1,30	0,25	40	70	0,44	AISI 304	1000
16	1,20x1,20	0,40	36	58	1,20	AISI 304	1000
16	1,00x1,00	0,60	37	39	2,90	AISI 304	1000
16	1,09x1,09	0,50	39	46	1,90	AISI 304	1000
17	1,00x1,00	0,50	45	44	2,10	AISI 304	1000
17	1,00x1,00	0,50	45	44	2,10	AISI 304	1220
17	1,00x1,00	0,50	45	44	2,10	AISI 304	1300
18	1,00x1,00	0,40	51	51	1,40	AISI 304	1220
18	1,00x1,00	0,40	51	51	1,40	AISI 304	1000
22	0,90x0,90	0,25	76	61	0,60	AISI 304	1000
18	0,90x0,90	0,50	51	41	2,20	AISI 304	1000
18	0,90x0,90	0,50	51	41	2,20	AISI 304	1220
20	1,00x1,00	0,30	60	55	0,85	AISI 304	1000
20	1,0x1,0	0,25	64	62	0,65	AISI 304	1000
20	0,87x0,87	0,40	62	50	1,50	AISI 304	1000
20	0,80x0,80	0,50	60	38	2,30	AISI 304	1000
24	0,80x0,80	0,32	80	51	1,16	AISI 304	1000
24	0,80x0,80	0,25	90	60	0,70	AISI 304	1000
24	0,71x0,71	0,35	90	44	1,35	AISI 304	1000

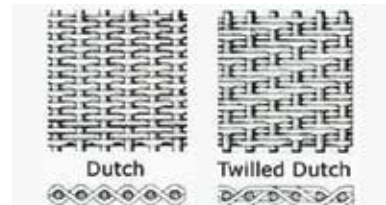
24	0,65x0,65	0,40	95	38	1,80	AISI 304	1000
25	0,63x0,63	0,40	95	37	1,95	AISI 304	1000
30	0,63x0,63	0,25	140	51	0,90	AISI 304	1000
30	0,56x0,56	0,28	140	44	1,15	AISI 304	1220
30	0,55x0,55	0,30	140	42	1,35	AISI 304	1000
30	0,50x0,50	0,32	150	38	1,55	AISI 304	1000
30	0,50x0,50	0,32	150	38	1,55	AISI 304	1220
30	0,50x0,50	0,35	135	35	1,70	AISI 304	1000
30	0,50x0,50	0,35	135	35	1,70	AISI 304	1700
35	0,46x0,46	0,25	190	41	1,0	AISI 304	1000
35	0,40x0,40	0,32	190	33	1,76	AISI 304	1000
35	0,40x0,40	0,32	190	33	1,76	AISI 304	1300
36	0,50x0,50	0,20	200	51	0,75	AISI 304	1000
40	0,40x0,40	0,25	240	38	1,20	AISI 304	1000
40	0,40x0,40	0,25	240	38	1,20	AISI 304	1300
50	0,35x0,35	0,15	400	55	0,60	AISI 304	1000
50	0,315x0,315	0,20	380	38	0,99	AISI 304	1000
50	0,315x0,315	0,20	380	38	0,99	AISI 304	1600
60	0,23x0,23	0,20	500	31	1,13	AISI 304	1220
60	0,25x0,25	0,16	600	37	0,79	AISI 304	1000
60	0,25x0,25	0,16	600	37	0,79	AISI 304	1220
60	0,25x0,25	0,16	600	37	0,79	AISI 304	1300
80	0,20x0,20	0,14	1000	34	0,72	AISI 304	1000
80	0,20x0,20	0,14	1000	34	0,72	AISI 304	1200
80	0,20x0,20	0,125	1000	38	0,60	AISI 304	1300
100	0,15x0,15	0,11	1600	35	0,60	AISI 304	1220
100	0,15x0,15	0,10	1600	36	0,51	AISI 304	1000
120	0,125x0,125	0,090	2400	34	0,46	AISI 316	1000
120	0,125x0,125	0,080	2400	37	0,40	AISI 304	1220
120	0,125x0,125	0,080	2400	37	0,40	AISI 304	1300
150	0,10x0,10	0,065	3800	38	0,31	AISI 304	1220
150	0,10x0,10	0,065	5900	38	0,31	AISI 304	1000
200	0,075x0,075	0,053	6100	36	0,26	AISI 304	1300
250	0,063x0,063	0,040	9500	38	0,20	AISI 316	1000
300	0,050x0,050	0,035	13500	34	0,19	AISI 316	1000
300	0,050x0,050	0,035	13500	34	0,19	AISI 304	400
325	0,042x0,042	0,036	16000	29	0,20	AISI 316	1000
400	0,035x0,035	0,030	23600	30	0,15	AISI 316	1000
400	0,035x0,035	0,030	23600	30	0,15	AISI 304	1300

ТАБЛИЦА НА НАЛИЧНИ ТЪКНИ МРЕЖИ ОТ ВЪГЛЕРОДНА СТОМАНА



Меша	Светъл отвор (мм)	Диаметър на телта (мм)	Брой отвори на см ²	Тегло кг/м ²
16	1,0 X 1,0	0,60	37	2,90
20	0,80 X 0,80	0,50	60	2,30
30	0,55 X 0,55	0,30	140	1,35
30(риб.кост)	0,40 X 0,60	0,45	140	2,20
40	0,40 X 0,40	0,25	240	1,20
38,5(риб.кост)	0,35 X 0,35	0,35	240	1,90
50	0,315 X 0,315	0,20	380	0,99
60	0,25 X 0,25	0,16	576	0,79
80	0,20 X 0,20	0,12	1000	0,60
REPS 12X64		0,60 X 0,40		3,95
REPS 14X88		0,50 X 0,32		3,05
REPS 24X110		0,35 X 0,25		2,55
REPS 30X150		0,23 X 0,18		1,55

ТАБЛИЦА НА НАЛИЧНИ НЕРЪЖДАЕМИ ТЪКАНИ С ФИННОСТ НА ФИЛТРАЦИЯ ОТ 5 ДО 300 МИКРОНА



Тип на тъканта	Меша	Финност на филтрация (микрони)	Тегло кг/м ²	Дебелина (мм)	Диаметър на тела основа / вътък (мм)
PDW	12X64	300	3.95	1.21	0.60/0.40
PDW	14X88	240	3.05	0.76	0.50/0.32
PDW	24X110	125	2.55	0.67	0.35/0.25
PDW	30X150	100	1.60	0.50	0.23/0.18
PDW	40X200	80	1.30	0.40	0.18/0.14
PDW	50X250	55	1.00	0.32	0.14/0.11
PDW	80X700	35	0.60	0.20	0.13/0.04
TDW	80X700	25	1.20	0.26	0.10/0.08
TDW	165X1400	15	0.70	0.15	0.07/0.04
TDW	200X1400	10	0.68	0.12	0.07/0.04
TDW	325X2300	5	0.47	0.09	0.038/0.025

ТАБЛИЦА НА НАЛИЧНИ ЛЕНТИ ЗА АВТОМАТИЧНИ ФИЛТРИ, ИЗПОЛЗВАНИ В ПЛАСТМАСОПРЕРАБОТВАЩАТА ПРОМИШЛЕНОСТ, L 10 и L 20 МЕТРА

Тип на тъканта	Ширина в мм.	Ширина в мм.	Финност на филтрация (микрони)	Материал
KPZ 132/17	96-97	126-127	300	AISI 304
KPZ 152/30	96-97	126-127	150	AISI 304
KPZ 152/24	96-97	126-127	150	AISI 304
KPZ 260/40	96-97	126-127	80	AISI 304

ИЛВИДИХА



Илвидиха ООД
гр. Пловдив
ул. "Асен Христофоров" 6
Телефон: 032 / 671 462
Факс: 032/693 856
Моб.: 0888 926 522 / 0888 035 435
e-mail: ilvidicha ltd@abv.bg

