



ОФИС:	ПРОИЗВОДСТВО:	АДРЕС:
0888 926 522 0888 035 435 office@sito.bg	0894 98 77 99 production@sito.bg	гр. Пловдив, бул. "Кукленско шосе" №49 (сграда на MATTRO)

Таблица на налични тъкани неръждаеми мрежи с квадратни отвори

МЕША	Размер /мм/ Светъл.отвор	Диаметър на тела(мм)	Брой отвори на кв.см	Ширина на мрежата /мм/	Светло сечение %	Тегло кг/кв.м.	Материал	Забележка	ЦЕНА лв/кв.м.
400	0,035 x 0,035	0,030	23600	1000	30	0,15	AISI 316L	(Twilled)	60,00
400	0,035 x 0,035	0,030	23600	1000	30	0,15	AISI 304	(Twilled)	60,00
400	0,035 x 0,035	0,030	23600	1300	30	0,15	AISI 304	(Twilled)	75,00
350	0,038 x 0,038	0,035	18800	1220	26	0,21	AISI 304	(Twilled)	60,00
325	0,042 x 0,042	0,036	16000	1000	29	0,19	AISI 316	(Twilled)	60,00
300	0,045 x 0,045	0,040	13500	1000	26	0,21	AISI 304	(Twilled)	60,00
300	0,050 x 0,050	0,035	13500	1000	34	0,19	AISI 316		60,00
250	0,063 x 0,063	0,040	9500	1000	38	0,20	AISI 316		60,00
200	0,077 x 0,077	0,050	6100	1000	38	0,24	AISI 304		54,00
200	0,077 x 0,077	0,050	6100	1300	38	0,24	AISI 304		54,00
180	0,090 x 0,090	0,050	5000	1220	40	0,22	AISI 304		54,00
180	0,090 x 0,090	0,050	5000	1300	40	0,22	AISI 304		54,00
150	0,10 x 0,10	0,065	3800	1000	38	0,31	AISI 304		54,00
150	0,10 x 0,10	0,065	3800	1220	38	0,31	AISI 304		54,00

150	0,10 x 0,10	0,065	3800	1300	38	0,31	AISI 304		54,00
120	0,125 x 0,125	0,080	2400	1000	35	0,45	AISI 304		54,00
120	0,125 x 0,125	0,080	2400	1220	35	0,45	AISI 304		54,00
120	0,125 x 0,125	0,080	2400	1300	35	0,45	AISI 304		54,00
100	0,15 x 0,15	0,11	1500	1000	35	0,60	AISI 304		48,00
100	0,15 x 0,15	0,11	1500	1220	35	0,60	AISI 304		48,00
100	0,15 x 0,15	0,11	1500	1300	35	0,60	AISI 304		48,00
100	0,15 x 0,15	0,11	1500	1600	35	0,60	AISI 304		48,00
90	0,18 x 0,18	0,10	1200	1300	45	0,50	AISI 304		48,00
80	0,18 x 0,18	0,14	980	1000	34	0,73	AISI 304		48,00
80	0,18 x 0,18	0,14	980	1600	34	0,73	AISI 304		48,00
80	0,19 x 0,19	0,13	980	1300	37	0,70	AISI 304		48,00
80	0,20 x 0,20	0,12	1000	1000	38	0,60	AISI 304		48,00
80	0,20 x 0,20	0,12	1000	1300	38	0,60	AISI 304		48,00
80	0,20 x 0,20	0,12	1000	1500	38	0,60	AISI 304		48,00
70	0,21 x 0,21	0,15	780	1300	35	0,70	AISI 304		48,00
70	0,21 x 0,21	0,15	780	1600	35	0,70	AISI 304		48,00
60	0,21 x 0,21	0,21	570	1000	30	1,00	AISI 304	(Twilled)	48,00
60	0,21 x 0,21	0,21	570	1220	30	1,00	AISI 304	(Twilled)	48,00
60	0,25 x 0,25	0,16	600	1220	37	0,79	AISI 304		48,00
60	0,25 x 0,25	0,17	570	1000	36	0,85	AISI 304		48,00
60	0,25 x 0,25	0,17	570	1300	36	0,85	AISI 304		48,00
60	0,27 x 0,27	0,15	570	1300	40	0,75	AISI 304		48,00
50	0,30 x 0,30	0,21	380	1000	36	1,05	AISI 304		48,00
50	0,315 x 0,315	0,20	380	1600	38	0,99	AISI 304		48,00
50	0,34 x 0,34	0,17	380	1000	50	0,70	AISI 304		48,00
50	0,35 x 0,35	0,15	400	1000	55	0,60	AISI 304		48,00
45	0,31 x 0,31	0,25	320	1000	35	1,30	AISI 304		60,00
40	0,40 x 0,40	0,25	240	1000	38	1,00	AISI 304		48,00
40	0,40 x 0,40	0,25	240	1300	38	1,00	AISI 304		48,00
40	0,40 x 0,40	0,25	240	1000	38	1,00	AISI 316L		60,00
40	0,42 x 0,42	0,23	240	1600	42	0,90	AISI 304		48,00
36	0,50 x 0,50	0,20	200	1000	51	0,75	AISI 304		36,00
36	0,48 x 0,48	0,23	200	1000	45	0,80	AISI 316L		48,00
35	0,46 x 0,46	0,25	200	1000	41	1,00	AISI 304		48,00
30	0,50 x 0,50	0,35	135	1000	35	1,68	AISI 304		54,00
30	0,50 x 0,50	0,35	135	1600	35	1,68	AISI 304		54,00
30	0,55 x 0,55	0,30	140	1000	42	1,35	AISI 304		45,00

30	0,56 x 0,56	0,28	140	1220	44	1,15	AISI 304	48,00
30	0,60 x 0,60	0,25	140	1000	51	0,90	AISI 304	42,00
30	0,62 x 0,62	0,23	140	2000	55	0,80	AISI 304	42,00
25	0,60 x 0,60	0,40	100	1000	37	1,95	AISI 304	60,00
24	0,65 x 0,65	0,40	90	1000	38	1,80	AISI 304	48,00
24	0,65 x 0,65	0,40	90	1000	38	1,80	AISI 316	60,00
24	0,71 x 0,71	0,35	90	1000	44	1,35	AISI 316L	60,00
24	0,71 x 0,71	0,35	90	1000	44	1,35	AISI 304	48,00
24	0,76 x 0,76	0,28	90	1000	55	1,00	AISI 304	48,00
24	0,80 x 0,80	0,25	90	1000	60	0,70	AISI 304	36,00
22	0,75 x 0,75	0,40	75	1000	40	1,50	AISI 316	60,00
22	0,80 x 0,80	0,35	75	1000	50	1,00	AISI 304	48,00
22	0,80 x 0,80	0,35	75	1300	50	1,00	AISI 304	48,00
22	0,80 x 0,80	0,35	75	1000	50	1,00	AISI 316	66,00
22	0,80 x 0,80	0,35	75	1600	50	1,00	AISI 304	60,00
22	0,85 x 0,85	0,30	75	1000	55	0,90	AISI 304	.
20	0,80 x 0,80	0,50	60	1000	38	2,30	AISI 304	60,00
20	0,80 x 0,80	0,50	60	1300	38	2,30	AISI 304	60,00
20	0,80 x 0,80	0,50	60	1000	38	2,30	AISI 316L	72,00
20	0,87 x 0,87	0,40	62	1000	50	1,50	AISI 304	48,00
20	1,0 x 1,0	0,25	64	1000	62	0,65	AISI 304	30,00
20	1,0 x 1,0	0,30	60	1000	55	0,85	AISI 304	33,60
19	1,0 x 1,0	0,35	55	1000	50	1,05	AISI	100,00
18	0,90 x 0,90	0,50	51	1000	41	2,10	AISI 304	54,00
18	0,90 x 0,90	0,50	51	1220	41	2,10	AISI 304	54,00
18	1,0 x 1,0	0,40	51	1000	51	1,40	AISI 316	60,00
18	1,0 x 1,0	0,40	51	1000	51	1,40	AISI 304	48,00
18	1,0 x 1,0	0,40	51	1220	51	1,40	AISI 304	48,00
18	1,0 x 1,0	0,40	51	1300	51	1,40	AISI 304	48,00
18	1,0 x 1,0	0,40	51	2000	51	1,40	AISI 304	48,00
17	1,0 x 1,0	0,50	45	1000	44	2,10	AISI 304	60,00
17	1,0 x 1,0	0,50	45	1300	44	2,10	AISI 304	60,00
17	1,0 x 1,0	0,50	45	1550	44	2,10	AISI 304	60,00
16	1,0 x 1,0	0,60	39	1000	39	2,50	AISI 304	60,00
16	1,0 x 1,0	0,60	39	1300	39	2,50	AISI 304	60,00
16	1,0 x 1,0	0,60	39	1600	39	2,50	AISI 304	65,00
16	1,09 x 1,09	0,50	39	1000	46	1,90	AISI 304	48,00
16	1,09 x 1,09	0,50	39	1000	46	1,90	AISI 316L	60,00

16	1,20 x 1,20	0,40	39	1000	58	1,20	AISI 304		45,00
16	1,20 x 1,20	0,40	39	1300	58	1,20	AISI 304		45,00
16	1,20 x 1,20	0,40	39	2000	58	1,20	AISI 304		45,00
16	1,30 x 1,30	0,25	40	1000	70	0,45	AISI 304		24,00
14	1,25 x 1,25	0,60	29	1000	45	2,50	AISI 304		60,00
13	1,25 x 1,25	0,80	24	1000	38	3,90	AISI 304		75,00
12	1,30 x 1,30	0,80	22	1000	39	3,80	AISI 304		75,00
12	1,52 x 1,52	0,60	22	1000	50	2,00	AISI 304		48,00
12	1,60 x 1,60	0,50	23	1000	57	1,50	AISI 304		45,00
12	1,70 x 1,70	0,40	23	1000	65	0,95	AISI 304		36,00
10	1,55 x 1,55	1,0	16	1000	35	5,00	AISI 316L		96,00
10	1,60 x 1,60	0,90	16	1000	41	4,05	AISI 304		66,00
10	2,0 x 2,0	0,55	15	1000	60	1,55	AISI 304		45,00
10	2,0 x 2,0	0,55	15	1300	60	1,55	AISI 304		66,00
10	2,0 x 2,0	0,50	16	1500	63	1,16	AISI 304		36,00
10	2,0 x 2,0	0,60	15	1300	55	1,75	AISI 304		48,00
10	2,10 x 2,10	0,40	16	1300	70	0,75	AISI 304		36,00
9	1,80 x 1,80	1,0	13	1000	40	4,50	AISI 304		66,00
8,75	2,0 x 2,0	0,90	12	1000	48	3,50	AISI 304		70,00
8,47	2,50 x 2,50	0,50	11	1500	70	0,90	AISI 304		35,00
8,0	2,2 x 2,2	1,0	10	1000	45	4,00	AISI 304		78,00
8,0	2,58 x 2,58	0,60	10	1300	65	1,25	AISI 304		42,00
8,0	2,50 x 2,50	0,70	10	1000	60	1,98	AISI 304		48,00
8,0	2,50 x 2,50	0,70	10	1220	60	1,98	AISI 304		48,00
7,25	2,50 x 2,50	1,0	8,2	1000	51	3,60	AISI 304	(Crimped)	69,00
6,0	3,30 x 3,30	0,90	5,7	1000	60	2,10	AISI 304	(Crimped)	54,00
6,0	3,20 x 3,20	1,0	5,7	1000	55	2,75	AISI 304	(Crimped)	66,00
6,35	3,20 x 3,20	0,80	6,4	1000	64	2,05	AISI 304	(Crimped)	54,00
6,7	3,20 x 3,20	0,60	6,5	1000	72	1,16	AISI 304	(Crimped)	36,00
6,77	3,20 x 3,20	0,55	6,9	1000	74	0,90	AISI 304	(Crimped)	30,00
5,0	4,0 x 4,0	1,0	4,0	1000	64	2,50	AISI 304	(Crimped)	54,00
5,0	4,0 x 4,0	1,0	4,0	1220	64	2,50	AISI 304	(Crimped)	54,00
4,25	5,0 x 5,0	1,0	2,8	1000	70	2,18	AISI 304	(Crimped)	60,00
4,25	5,0 x 5,0	1,0	2,8	1500	70	2,18	AISI 304	(Crimped)	60,00
4,0	5,0 x 5,0	1,35	2,5	1000	62	2,90	AISI 304	(Crimped)	66,00
4,0	5,0 x 5,0	1,35	2,5	1650	62	2,90	AISI 304	(Crimped)	66,00
3,5	5,25 x 5,25	2,0	1,85	1000	45	4,10	AISI 304	(Crimped)	102,00
3,5	6,0 x 6,0	1,20	1,95	1000	70	2,60	AISI 304	(Crimped)	60,00

3,0	7,10 x 7,10	1,40	1,40	1000	69	2,90	AISI 304	(Crimped)	63,00
2,65	8,0 x 8,0	1,60	1,10	1000	69	3,30	AISI 304	(Crimped)	66,00
2,65	8,0 x 8,0	1,50	1,10	1000	70	3,10	AISI 314	(1100	90,00
2,30	10,0 x 10,0	1,0	0,82	1600	80	1,25	AISI 304		54,00
2,20	10,0 x 10,0	1,50	0,76	1000	75	2,35	AISI 304	(Crimped)	60,00
2,10	10,0 x 10,0	2,0	0,70	1000	70	4,10	AISI 304	(Crimped)	78,00
1,95	10,0 x 10,0	3,0	0,60	1000	65	8,75	AISI 304	(Crimped)	138,00
2,0	11,0 x 11,0	1,60	0,63	1000	76	2,50	AISI 304	(Plain)	54,00
2,0	11,0 x 11,0	1,60	0,63	1000	76	2,50	AISI 304	(Crimped)	54,00
2,0	11,0 x 11,0	1,60	0,63	1300	76	2,50	AISI 304	(Crimped)	54,00
1,50	15,0 x 15,0	2,0	0,33	1000	78	3,10	AISI 304	(Crimped)	60,00
1,50	15,0 x 15,0	2,0	0,33	1650	78	3,10	AISI 304	(Crimped)	60,00
1,15	20,0 x 20,0	2,0	0,21	1000	80	2,40	AISI 304	(Crimped)	48,00
1,13	20,0 x 20,0	2,50	0,20	1000	75	3,40	AISI 304	(Crimped)	60,00
1,10	20,0 x 20,0	3,0	0,19	1000	70	5,00	AISI 304	(Crimped)	96,00
0,92	25,0 x 25,0	2,50	0,13	1000	83	3,00	AISI 304	(Crimped)	54,00
0,78	30,0 x 30,0	2,50	0,10	1000	85	2,50	AISI 304	(Crimped)	54,00
0,77	30,0 x 30,0	3,0	0,09	1000	83	3,40	AISI 304	(Crimped)	60,00
0,77	30,0 x 30,0	3,0	0,09	800	83	3,40	AISI 304	(Crimped)	60,00
0,77	30,0 x 30,0	3,0	0,09	1200	83	3,40	AISI 304	(Crimped)	60,00
0,77	30,0 x 30,0	3,0	0,09	1600	83	3,40	AISI 304	(Crimped)	60,00
0,76	30,0 x 30,0	3,50	0,09	1000	80	3,75	AISI 304	(Crimped)	66,00
0,60	40,0 x 40,0	3,0	0,06	1000	86	2,65	AISI 304	(Crimped)	54,00
0,58	40,0 x 40,0	3,60	0,06	1000	83	3,70	AISI 304	(Crimped)	72,00
0,47	50,0 x 50,0	4,0	0,04	1000	85	3,50	AISI 304	(Crimped)	66,00

www.sito.bg (ИЛВИДИХА 2 ООД – ПЛОВДИВ)

/АКТУАЛНИ ЦЕНИ на дребно с включено ДДС/

Таблица на налични тъкани неръждаеми мрежи с квадратни отвори

Таблица на налични неръждаеми тъкани тип PDW , TDW и PZ

<u>МЕША</u> (Брой нишки в 1“)	Филтрация (микрони)	Диаметър на тела (Основа/вътък в мм)	Дебелина на тъканта (мм)	Ширина на тъканта (мм)	Светло сечение %	Тегло кг/кв.м	Материал	ЦЕНА лв/кв.м
<i>TDW 325 x 2300</i>	<i>5 микрона</i>	<i>0,038 x 0,025</i>	<i>0,09</i>	<i>1000</i>	<i>5,0</i>	<i>0,47</i>	<i>AISI 316</i>	<i>270,00</i>
<i>TDW 200 x 1400</i>	<i>10 микрона</i>	<i>0,070 x 0,040</i>	<i>0,12</i>	<i>1000</i>	<i>9,2</i>	<i>0,60</i>	<i>AISI 304</i>	<i>129,00</i>
<i>TDW 165 x 1400</i>	<i>15 микрона</i>	<i>0,070 x 0,040</i>	<i>0,15</i>	<i>1000</i>	<i>8,8</i>	<i>0,73</i>	<i>AISI 304</i>	<i>114,00</i>
<i>TDW 80 x 700</i>	<i>25(30) микрона</i>	<i>0,10 x 0,08</i>	<i>0,27</i>	<i>1000</i>	<i>9,8</i>	<i>1,30</i>	<i>AISI 304</i>	<i>105,00</i>
<i>PDW 80 x 400</i>	<i>35 микрона</i>	<i>0,125 x 0,06</i>	<i>0,25</i>	<i>1220</i>	<i>16,6</i>	<i>0,77</i>	<i>AISI 304</i>	<i>84,00</i>
<i>PZ 290 x70</i>	<i>40 микрона</i>	<i>0,09 x 0,20</i>	<i>0,36</i>	<i>1220</i>	<i>-</i>	<i>1,10</i>	<i>AISI 316</i>	<i>216,00</i>
<i>PZ 290 x70</i>	<i>40 микрона</i>	<i>0,09 x 0,20</i>	<i>0,36</i>	<i>1000</i>	<i>-</i>	<i>1,10</i>	<i>AISI 316</i>	<i>216,00</i>
<i>PDW 50 x 250</i>	<i>50 микрона</i>	<i>0,14 x 0,11</i>	<i>0,35</i>	<i>1000</i>	<i>16</i>	<i>1,00</i>	<i>AISI 304</i>	<i>66,00</i>
<i>PDW 50 x 250</i>	<i>50 микрона</i>	<i>0,14 x 0,11</i>	<i>0,35</i>	<i>1300</i>	<i>16</i>	<i>1,00</i>	<i>AISI 304</i>	<i>66,00</i>
<i>PDW 40 x 200</i>	<i>80 микрона</i>	<i>0,18 x 0,14</i>	<i>0,45</i>	<i>1000</i>	<i>15</i>	<i>1,40</i>	<i>AISI 304</i>	<i>60,00</i>
<i>PDW 40 x 200</i>	<i>80 микрона</i>	<i>0,18 x 0,14</i>	<i>0,45</i>	<i>1220</i>	<i>15</i>	<i>1,40</i>	<i>AISI 304</i>	<i>60,00</i>
<i>PDW 40 x 200</i>	<i>80 микрона</i>	<i>0,18 x 0,14</i>	<i>0,45</i>	<i>1300</i>	<i>15</i>	<i>1,40</i>	<i>AISI 304</i>	<i>60,00</i>
<i>PDW 30 x 150</i>	<i>100 микрона</i>	<i>0,25 x 0,18</i>	<i>0,55</i>	<i>1000</i>	<i>14</i>	<i>1,60</i>	<i>AISI 304</i>	<i>60,00</i>

<i>PDW 30 x 150</i>	<i>100 микрона</i>	<i>0,25 x 0,18</i>	<i>0,55</i>	<i>1220</i>	<i>14</i>	<i>1,60</i>	<i>AISI 304</i>	<i>60,00</i>
<i>PDW 24 x 110</i>	<i>125 микрона</i>	<i>0,35 x 0,25</i>	<i>0,75</i>	<i>1000</i>	<i>13</i>	<i>2,40</i>	<i>AISI 304</i>	<i>66,00</i>
<i>PDW 24 x 110</i>	<i>125 микрона</i>	<i>0,35 x 0,25</i>	<i>0,75</i>	<i>1220</i>	<i>13</i>	<i>2,40</i>	<i>AISI304</i>	<i>66,00</i>
<i>PDW 20 x 150</i>	<i>160 микрона</i>	<i>0,25 x 0,18</i>	<i>0,60</i>	<i>1000</i>	<i>27</i>	<i>1,53</i>	<i>AISI 304</i>	<i>66,00</i>
<i>PDW 14 x 88</i>	<i>200 микрона</i>	<i>0,50 x 0,30</i>	<i>1,10</i>	<i>1000</i>	<i>23</i>	<i>2,85</i>	<i>AISI 304</i>	<i>75,00</i>
<i>PDW 14 x 88</i>	<i>200 микрона</i>	<i>0,50 x 0,30</i>	<i>1,10</i>	<i>1220</i>	<i>23</i>	<i>2,85</i>	<i>AISI 304</i>	<i>75,00</i>
<i>PDW 12 x 64</i>	<i>250 микрона</i>	<i>0,56 x 0,40</i>	<i>1,36</i>	<i>1000</i>	<i>16</i>	<i>3,90</i>	<i>AISI 304</i>	<i>84,00</i>

www.sito.bg (ИЛВИДИХА 2 ООД)-ПЛОВДИВ /АКТУАЛНИ ЦЕНИ на дребно с включено ДДС/
Таблица на налични неръждаеми тъкани тип PDW , TDW и PZ



А/Филтърни ленти за автоматични филтри с приложение в пластмасопреработката

<i>НАИМЕНОВАНИЕ</i>	<i>Ширина в мм</i>	<i>Дължина в метри</i>	<i>Филтрация в микрони</i>	<i>Материал</i>
<i>Филтърна лента KPZ 260/40</i>	<i>96-97mm</i>	<i>10 m</i>	<i>80</i>	<i>AISI 304</i>
<i>Филтърна лента KPZ 260/40,</i>	<i>96- 97mm,</i>	<i>20 m</i>	<i>80</i>	<i>AISI 304</i>

Филтърна лента KPZ 260/40,	126-127mm	10 m	80	AISI 304
Филтърна лента KPZ 260/40,	126-127mm	20 m	80	AISI 304
Филтърна лента KPZ 152/30,	96 - 97mm	10 m	150	AISI 304
Филтърна лента KPZ 152/30,	126-127mm	20 m	150	AISI 304
Филтърна лента KPZ 152/24,	126-127mm	20 m	150	AISI 304
Филтърна лента KPZ 160/18,	157-158 mm	10 m	120	AISI 305
Филтърна лента KPZ 132/17	96-97mm,	10 m	300	AISI 306
Филтърна лента KPZ 132/17	96-97mm,	20 m	300	AISI 307
Б/ Електрозаварени неръждаеми мрежи:				
1/ Светъл отвор 10 x 10 мм,ф на тела 1,0 мм,Ширина 1200 мм AISI 304				
2/ Светъл отвор 12 x 12 мм,ф на тела 1,0 мм,Ширина 1000 мм AISI 304				
3/ Светъл отвор 30 x 30 мм,ф на тела 2,50 мм,Ширина 1500 мм AISI 304				
В/ Неръждаема вата AISI 304				
1/ Отвор 6 мм х ф на тела 0,30 мм,Ширина на ръкава 400 мм,Тегло 0,175 кг/л.м.				
2/ Отвор 4 мм й ф на тела 0,23 мм,Ширина на ръкава 500 мм,Тегло 0,25 кг/л.м.				

Г/ Неръждаема тел AISI 304
1/ Диаметър на тела 0,40 мм,Тегло 1 кг, Дължина в макарата-1000 метра – 25лв
2/ Диаметър на тела 0,45 мм,Тегло 1 кг, Дължина в макарата- 800 метра – 25лв
А/Филтърни ленти за автоматични филтри с приложение в пластмасопрееработката.
www.sito.bg (ИЛВИДИХА 2 ООД)-ПЛОВДИВ, АКТУАЛНИ ЦЕНИ на дребно са с включено ДДС. Таблица на други неръждаеми материали



Таблица на налични тъкани месингови мрежи с квадратни отвори

МЕША	Размер (мм) Светъл отвор	Диаме-тър на тела (мм)	Брой отвори на кв.см.	Ширина на мрежата (мм)	Тегло кг/кв.м.	ЦЕНА лв/кв.м.
80	0,20 x 0,20	0,12	1000	1000	0,60	69
70	0,23 x 0,23	0,13	770	1000	0,80	54
68	0,25 x 0,25	0,12	730	1000	0,5	66
60	0,25 x 0,25	0,17	580	1000	0,85	60
45	0,40 x 0,40	0,16	320	1000	0,55	60
30	0,55 x 0,55	0,30	140	1000	1,40	72

30	0,60 x 0,60	0,25	140	1000	0,95	72
26	0,68 x 0,68	0,30	105	1000	1,10	63
24	0,74 x 0,74	0,32	90	1000	1,05	60
24	0,75 x 0,75	0,30	90	1000	1,00	72
23	0,80 x 0,80	0,30	82	1000	0,90	60
22	0,84 x 0,32	0,32	75	1000	0,90	60
20	0,92 x 0,92	0,35	62	1000	1,00	72
18	1,10 x 1,10	0,32	50	1000	0,80	60
10	2,0 x 2,0	0,50	16	1000	1,20	72
8,0	2,55 x 2,55	0,50	11	1000	1,00	66



Таблица на налични тъкани сито-мрежи от въглеродна стомана
Тип PLAIN , TWILLED and PDW

МЕША	Размер (мм) Светъл отвор	Диаме-тър на тела (мм)	Брой отвори на кв.см.	Ширина на мрежата (мм)	Светло сечение	Тегло кг/кв.м.	Забележка	ЦЕНА лв/кв.м.
80	0,20 x 0,20	0,12	1000	1000	38	0,60	(Plain)	15,00
60	0,25 x 0,25	0,16	600	1000	37	0,79	(Plain)	18,00
50	0,315 x 0,315	0,20	380	1000	38	0,99	(Plain)	18,00

40	0,40 x 0,40	0,25	240	1000	38	1,20	(Plain)	18,00
36	0,35 x 0,35	0,35	200	1000	30	1,95	(Twilled)	21,00
24x30	0,60 x 0,40	0,45	110	1050	29	2,50	(Twilled)	22,50
30	0,55 x 0,55	0,30	140	1000	42	1,35	(Plain)	18,00
25	0,60 x 0,60	0,40	95	1000	36	2,10	(Plain)	18,00
20	0,80 x 0,80	0,50	60	1000	38	2,30	(Plain)	21,00
16	1,0 x 1,0	0,60	37	1000	39	2,90	(Plain)	21,00
30x150	100 микрона	0,23x0,18	-	1000	14	1,60	(PDW)	21,00
24x110	125 микрона	0,35x0,25	-	1000	13	2,40	(PDW)	21,00
18x100	180 микрона	0,40x0,27	-	1250	17	2,40	(PDW)	21,00
14x88	200 микрона	0,50 x 0,30	-	1150	23	2,85	(PDW)	22,50
12x64	250 микрона	0,56 x 0,40	-	1150	16	3,90	(PDW)	22,50

www.sito.bg (ИЛВИДИХА 2 ООД) – ПЛОВДИВ, АКТУАЛНИ ЦЕНИ на дребно са с включено ДДС.

Таблица на налични тъкани сито-мрежи от въглеродна стомана