

Parametry siatek chromoniklowych

Siatki o oczkach kwadratowych

Wielkość oczka w mm	Grubość drutu □ w mm	Powierzchnia otwarta w %	Oczek na cm ²	mesh na cal	Waga (Stal) kg/m ²
0,025	0,025	25	40.000	500	0,16
0,033	0,030	24	25.195	400	0,16
0,036	0,028	32	24.430	400	0,16
0,040	0,035	28	17.777	325	0,21
0,050	0,040	31	12.343	280	0,23
0,063	0,040	37	9.428	250	0,20
0,075	0,050	30	6.400	200	0,25
0,080	0,056	35	5.402	187	0,29
0,090	0,050	41	5.102	180	0,23
0,100	0,063	38	3.758	150	0,31
0,100	0,080	31	3.091	140	0,45
0,125	0,080	37	2.381	120	0,40
0,140	0,110	31	1.600	100	0,61
0,150	0,100	36	1.600	100	0,51
0,160	0,100	38	1.482	100	0,49
0,170	0,120	34	1.189	90	0,63
0,200	0,125	38	949	80	0,61
0,250	0,160	37	595	60	0,79
0,250	0,200	31	493	56	1,13
0,280	0,220	31	400	50	1,23
0,315	0,160	44	445	53	0,69
0,315	0,200	37	376	50	0,99
0,400	0,230	40	252	40	1,04
0,500	0,210	49	198	35	0,79
0,500	0,250	44	177	34	1,06
0,500	0,320	37	149	32	1,59
0,550	0,300	42	139	30	1,55
0,630	0,250	51	130	28	0,91
0,630	0,400	37	94	25	1,97
0,710	0,350	44	88	24	1,47
0,800	0,200	49	100	25	0,51
0,800	0,500	38	59	20	2,44
0,870	0,400	47	62	20	1,55
1,000	0,300	59	59	20	0,85
1,000	0,500	44	45	18	2,12
1,000	0,630	38	37	16	3,10
1,250	0,800	37	24	12	4,00
1,600	0,500	58	23	12	1,51
1,600	1,000	38	14	10	4,90
2,000	0,600	59	14	10	1,75
2,000	1,000	44	11	8	4,35
2,500	1,000	51	8	7	3,63
3,000	1,000	56	2,5	6	3,18
4,000	1,000	64	2,5	5	2,54
5,000	1,200	65	1,6	4	2,95
6,300	1,000	75	2	3	1,73