

drahtgitter - PL | QW mit Mehrfachkröpfung

Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %	Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %	Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %	Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %
4	0,8	1,69	69	12	4,4	1,86	80	19	2	2,42	82	31,5	3,5**	4,45	81
5	1	2,12	69	12	1,5*	2,12	79	19	2,5	3,69	78	31,5	4**	5,72	79
5,5	0,8	1,29	76	12	1,6	2,39	78	19	3	5,20	75	31,5	4,5**	7,14	77
5,5	1	1,95	72	12	1,8*	2,98	76	20	2	2,31	83	31,5	5**	8,70	74
6	0,8	1,20	78	12	2	3,63	73	20	2,5	3,53	79	32	2,5*	2,30	86
6,5	0,8	1,11	79	12,5	1,4**	1,79	81	20	3	4,79	76	32	3	3,27	84
6,5	1	1,69	75	12,5	1,6**	2,31	79	21	2	2,21	83	32	3,5	4,38	81
6,5	1,2*	2,38	71	12,5	2**	3,50	74	21	2,5	3,38	80	32	4	5,64	79
7	0,8*	1,04	81	13	1,4	1,73	82	21	3	4,76	77	32	4,5**	7,05	77
7	1	1,59	77	13	1,5*	7,97	80	22	2	2,12	84	32	5	8,58	75
7	1,2	2,23	73	13	1,6	2,23	79	22	2,5	3,24	81	35	3	3,01	85
8	1	1,41	79	13	1,8*	2,78	77	22	3	4,57	77	35	3,5	4,04	83
8	1,2	1,99	76	13	2	3,39	75	23	2	2,03	85	35	4	5,21	81
8	1,4	2,65	72	14	1,4	1,62	83	23	2,5	3,11	81	35	4,5**	6,51	79
8	1,5*	3,01	71	14	1,5*	1,84	82	23	3	4,40	78	35	5	7,94	77
8	1,6	3,39	69	14	1,6	2,08	81	24	2	1,95	85	35	6*	11,15	73
9	1	1,27	81	14	1,8*	2,60	79	24	2,5	3,00	82	40	3	2,66	87
9	1,2	1,79	78	14	2	3,18	77	24	3	4,23	79	40	3,5	3,58	85
9	1,4	2,39	75	14	2,5**	4,81	72	24	3,5*	5,66	76	40	4	4,62	83
9	1,5*	2,72	73	15	1,4**	1,52	84	25	2	1,88	86	40	4,5**	5,78	81



Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %	Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %	Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %	Masche w mm	Draht d mm	Gewicht 1 m ²	Freie Fläche %
9	1,6	3,07	72	15	1,5*	1,73	83	25	2,5	2,89	83	40	5	7,06	79
9	1,8*	3,81	69	15	1,6	1,96	82	25	3	4,08	80	40	6*	9,94	76
9,5	1,2**	1,71	79	15	1,8*	2,45	80	25	3,5	5,46	77	40	6,3	10,89	75
9,5	1,4**	2,28	76	15	2	2,99	78	26	2,5	2,79	83	45	3,5*	3,21	86
9,5	1,6**	2,93	73	15	2,5	4,54	73	26	3	3,94	80	45	4*	4,15	84
10	1*	1,15	83	16	1,6	1,85	83	26	3,5	5,27	78	45	5*	6,35	81
10	1,2	1,63	80	16	1,8*	2,31	81	27	2,5	2,69	84	45	6*	8,96	78
10	1,4	2,18	77	16	2	2,82	79	27	3	3,81	81	50	3,5	2,91	87
10	1,5*	2,48	76	16	2,5	4,29	75	27	3,5	5,10	78	50	4	3,76	86
10	1,6	2,80	74	17	1,6	1,75	84	28	2,5	2,60	84	50	4,5**	4,72	84
10	1,8*	3,49	72	17	1,8*	2,19	82	28	3	3,69	82	50	5	5,77	83
10	2	4,23	69	17	2	2,67	80	28	3,5	4,94	79	50	6*	8,16	80
11	1,2*	1,50	81	17	2,5	4,07	76	30	2,5	2,44	85	50	6,3**	8,95	79
11	1,4	2,01	79	18	1,6	1,66	84	30	3	3,46	83	60	4*	3,18	88
11	1,5*	2,29	77	18	1,8*	2,08	83	30	3,5	4,64	80	60	5	4,88	85
11	1,6	2,58	76	18	2	2,54	81	30	4	5,98	78	60	6*	6,93	83
11	1,8*	3,21	74	18	2,5	3,87	77	30	4,5**	7,45	76	60	6,3**	7,60	82
11	2	3,91	72	18	3*	5,44	73	30	5	9,07	73				
12	1,2	1,39	83	19	1,8*	1,98	83	31,5	3**	3,31	83				

Auf **KUNDENWUNSCH** sind auch andere Konfigurationen bei der Produktion möglich z.B. mit unterschiedlichen Kett- und Schussdrähten;

* nur in Edelstahl

** nur in Kohlenstoffstahl

