

???? ?mm ² ?	??????/? ?mm?	???? ?mm?	???? ?mm?	20 ?????????? ??/km?	???? ?m?
0.035	7 × 0.08	0.20	0.60	525	500
0.05	7 × 0.10	0.20	0.70	330	500
0.08	7 × 0.12	0.22	0.80	227	500
0.12	7 × 0.15	0.25	0.95	150	500
0.14	7 × 0.16	0.25	0.98	126	500
0.20	7 × 0.20	0.30	1.20	83.5	500
0.35	19 × 0.16	0.30	1.40	49.5	200
0.50	19 × 0.18	0.35	1.60	36.0	200
0.75	19 × 0.23	0.35	1.85	22.7	200

0.75	1 × 0.97	0.26	1.49	22.7	200
1.0	19 × 0.26	0.35	2.00	19.0	200
1.2	19 × 0.28	0.35	2.10	15.3	200
1.50	19 × 0.32	0.40	2.40	11.7	200
2.0	19 × 0.37	0.40	2.65	8.45	100
2.5	19 × 0.41	0.50	3.10	6.86	100
4.0	37 × 0.37	0.50	3.60	4.51	100
6.0	37 × 0.45	0.50	4.20	2.99	100
8.0	133 × 0.28	0.50	5.20	2.16	100
10	133 × 0.32	0.50	5.80	1.68	100

16	133 × 0.39	0.60	7.20	1.13	100
25	196 × 0.40	0.60	8.8	0.795	100
35	494 × 0.30	0.70	10.4	0.565	100
50	396 × 0.40	0.80	12.2	0.393	100

????????????????????????????