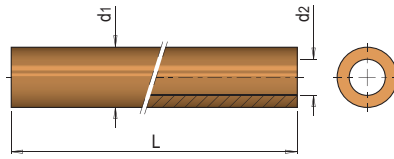




MATERIAL

» 2.0060 (E-Cu 57)



d2	d1	L	 Pcs. / PU	No.	EUR
0.12	0.3	150	20	V 93210/ 0,3 x 150	<>
0.12	0.3	300	20	V 93210/ 0,3 x 300	<>
0.12	0.3	400	20	V 93210/ 0,3 x 400	<>
0.2	0.4	150	20	V 93210/ 0,4 x 150	<>
0.2	0.4	300	20	V 93210/ 0,4 x 300	<>
0.2	0.5	150	20	V 93210/ 0,5 x 150	<>
0.2	0.5	300	20	V 93210/ 0,5 x 300	<>
0.2	0.5	400	20	V 93210/ 0,5 x 400	<>
0.2	0.6	150	20	V 93210/ 0,6 x 150	<>
0.25	0.6	300	20	V 93210/ 0,6 x 300	<>
0.2	0.7	150	20	V 93210/ 0,7 x 150	<>
0.25	0.7	300	20	V 93210/ 0,7 x 300	<>
0.3	0.8	150	20	V 93210/ 0,8 x 150	<>
0.3	0.8	300	20	V 93210/ 0,8 x 300	<>
0.3	0.8	400	20	V 93210/ 0,8 x 400	<>
0.3	0.9	150	20	V 93210/ 0,9 x 150	<>
0.3	0.9	300	20	V 93210/ 0,9 x 300	<>
0.3	0.9	400	20	V 93210/ 0,9 x 400	<>
0.3	1	150	20	V 93210/ 1,0 x 150	<>
0.3	1	300	20	V 93210/ 1,0 x 300	<>
0.3	1	400	20	V 93210/ 1,0 x 400	<>
0.3	1.2	150	20	V 93210/ 1,2 x 150	<>
0.4	1.2	300	20	V 93210/ 1,2 x 300	<>
0.5	1.5	150	20	V 93210/ 1,5 x 150	<>
0.5	1.5	300	20	V 93210/ 1,5 x 300	<>
0.5	1.5	400	20	V 93210/ 1,5 x 400	<>
0.5	1.8	150	20	V 93210/ 1,8 x 150	<>
0.6	1.8	300	20	V 93210/ 1,8 x 300	<>
0.6	2	150	20	V 93210/ 2,0 x 150	<>
0.6	2	300	20	V 93210/ 2,0 x 300	<>
0.6	2	400	20	V 93210/ 2,0 x 400	<>
0.7	2.5	150	20	V 93210/ 2,5 x 150	<>
0.8	2.5	300	20	V 93210/ 2,5 x 300	<>
0.8	2.5	400	20	V 93210/ 2,5 x 400	<>
0.8	3	150	20	V 93210/ 3,0 x 150	<>
1	3	300	20	V 93210/ 3,0 x 300	<>
1	3	400	20	V 93210/ 3,0 x 400	<>
1.1	3.5	150	10	V 93210/ 3,5 x 150	<>
1.1	3.5	300	10	V 93210/ 3,5 x 300	<>

d2	d1	L	 Pcs. / PU	No.	EUR
1.1	3.5	400	10	V 93210/ 3,5 x 400	<>
1.5	4	150	10	V 93210/ 4,0 x 150	<>
1.5	4	300	10	V 93210/ 4,0 x 300	<>
1.5	4	400	10	V 93210/ 4,0 x 400	<>
1.9	4.5	150	10	V 93210/ 4,5 x 150	<>
1.9	4.5	300	10	V 93210/ 4,5 x 300	<>
1.9	4.5	400	10	V 93210/ 4,5 x 400	<>
2.3	5	150	10	V 93210/ 5,0 x 150	<>
2.3	5	300	10	V 93210/ 5,0 x 300	<>
2.3	5	400	10	V 93210/ 5,0 x 400	<>
2.6	5.5	150	10	V 93210/ 5,5 x 150	<>
2.6	5.5	300	10	V 93210/ 5,5 x 300	<>
2.6	5.5	400	10	V 93210/ 5,5 x 400	<>
3	6	150	10	V 93210/ 6,0 x 150	<>
3	6	300	10	V 93210/ 6,0 x 300	<>
3	6	400	10	V 93210/ 6,0 x 400	<>
4.5	6.5	150	1	V 93210/ 6,5 x 150	<>
5	7	150	1	V 93210/ 7,0 x 150	<>
5	7	300	1	V 93210/ 7,0 x 300	<>
5	7	400	1	V 93210/ 7,0 x 400	<>
5.5	7.5	150	1	V 93210/ 7,5 x 150	<>
6	8	150	1	V 93210/ 8,0 x 150	<>
6	8	300	1	V 93210/ 8,0 x 300	<>
6	8	400	1	V 93210/ 8,0 x 400	<>
6.5	8.5	150	1	V 93210/ 8,5 x 150	<>
7	9	150	1	V 93210/ 9,0 x 150	<>
7	9	300	1	V 93210/ 9,0 x 300	<>
7	9	400	1	V 93210/ 9,0 x 400	<>
7.5	9.5	150	1	V 93210/ 9,5 x 150	<>
8	10	150	1	V 93210/10,0 x 150	<>
8	10	300	1	V 93210/10,0 x 300	<>
8	10	400	1	V 93210/10,0 x 400	<>
9	11	150	1	V 93210/11,0 x 150	<>
9	11	300	1	V 93210/11,0 x 300	<>
9	11	400	1	V 93210/11,0 x 400	<>
10	12	150	1	V 93210/12,0 x 150	<>
10	12	300	1	V 93210/12,0 x 300	<>
10	12	400	1	V 93210/12,0 x 400	<>