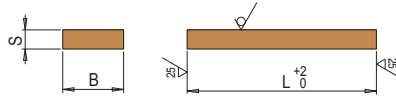


MATERIAL

» 2.0060 (E-Cu 57)



B	S	L	No.	EUR
10	5	505	V 91811/ 10 5/505	<>
20	5	505	V 91811/ 20 5/505	<>
20	6	505	V 91811/ 20 6/505	<>
20	8	505	V 91811/ 20 8/505	<>
20	10	505	V 91811/ 20 10/505	<>
20	15	505	V 91811/ 20 15/505	<>
30	5	505	V 91811/ 30 5/505	<>
30	6	505	V 91811/ 30 6/505	<>
30	8	505	V 91811/ 30 8/505	<>
30	10	505	V 91811/ 30 10/505	<>
30	15	505	V 91811/ 30 15/505	<>
30	20	505	V 91811/ 30 20/505	<>
30	25	505	V 91811/ 30 25/505	<>
40	5	505	V 91811/ 40 5/505	<>
40	6	505	V 91811/ 40 6/505	<>
40	8	505	V 91811/ 40 8/505	<>
40	10	505	V 91811/ 40 10/505	<>
40	15	505	V 91811/ 40 15/505	<>
40	20	505	V 91811/ 40 20/505	<>
40	25	505	V 91811/ 40 25/505	<>
40	30	505	V 91811/ 40 30/505	<>
50	5	505	V 91811/ 50 5/505	<>
50	6	505	V 91811/ 50 6/505	<>
50	8	505	V 91811/ 50 8/505	<>

B	S	L	No.	EUR
50	10	505	V 91811/ 50 10/505	<>
50	15	505	V 91811/ 50 15/505	<>
50	20	250	V 91811/ 50 20/250	<>
50	20	505	V 91811/ 50 20/505	<>
50	25	250	V 91811/ 50 25/250	<>
50	25	505	V 91811/ 50 25/505	<>
50	30	250	V 91811/ 50 30/250	<>
50	30	505	V 91811/ 50 30/505	<>
50	40	250	V 91811/ 50 40/250	<>
50	40	505	V 91811/ 50 40/505	<>
60	5	505	V 91811/ 60 5/505	<>
60	6	505	V 91811/ 60 6/505	<>
60	8	505	V 91811/ 60 8/505	<>
60	10	505	V 91811/ 60 10/505	<>
60	15	505	V 91811/ 60 15/505	<>
60	20	250	V 91811/ 60 20/250	<>
60	20	505	V 91811/ 60 20/505	<>
60	25	250	V 91811/ 60 25/250	<>
60	25	505	V 91811/ 60 25/505	<>
60	30	250	V 91811/ 60 30/250	<>
60	30	505	V 91811/ 60 30/505	<>
60	40	250	V 91811/ 60 40/250	<>
60	40	505	V 91811/ 60 40/505	<>

B	S	L	No.	EUR
80	10	505	V 91811/ 80 10/505	< >
80	15	250	V 91811/ 80 15/250	< >
80	15	505	V 91811/ 80 15/505	< >
80	20	122	V 91811/ 80 20/122	< >
80	20	250	V 91811/ 80 20/250	< >
80	20	505	V 91811/ 80 20/505	< >
80	25	250	V 91811/ 80 25/250	< >
80	25	505	V 91811/ 80 25/505	< >
80	30	122	V 91811/ 80 30/122	< >
80	30	250	V 91811/ 80 30/250	< >
80	30	505	V 91811/ 80 30/505	< >
80	40	122	V 91811/ 80 40/122	< >
80	40	250	V 91811/ 80 40/250	< >
80	40	505	V 91811/ 80 40/505	< >
80	50	250	V 91811/ 80 50/250	< >
80	50	505	V 91811/ 80 50/505	< >
80	60	122	V 91811/ 80 60/122	< >
80	60	250	V 91811/ 80 60/250	< >
80	60	505	V 91811/ 80 60/505	< >
100	10	250	V 91811/100 10/250	< >
100	10	505	V 91811/100 10/505	< >
100	15	250	V 91811/100 15/250	< >
100	15	505	V 91811/100 15/505	< >
100	20	122	V 91811/100 20/122	< >

B	S	L	No.	EUR
100	20	250	V 91811/100 20/250	< >
100	20	505	V 91811/100 20/505	< >
100	25	250	V 91811/100 25/250	< >
100	25	505	V 91811/100 25/505	< >
100	30	122	V 91811/100 30/122	< >
100	30	250	V 91811/100 30/250	< >
100	30	505	V 91811/100 30/505	< >
100	40	122	V 91811/100 40/122	< >
100	40	250	V 91811/100 40/250	< >
100	40	505	V 91811/100 40/505	< >
100	50	122	V 91811/100 50/122	< >
100	50	250	V 91811/100 50/250	< >
100	50	505	V 91811/100 50/505	< >
120	10	250	V 91811/120 10/250	< >
120	10	505	V 91811/120 10/505	< >
120	20	122	V 91811/120 20/122	< >
120	20	250	V 91811/120 20/250	< >
120	20	505	V 91811/120 20/505	< >
120	30	122	V 91811/120 30/122	< >
120	30	250	V 91811/120 30/250	< >
120	30	505	V 91811/120 30/505	< >
120	40	122	V 91811/120 40/122	< >
120	40	250	V 91811/120 40/250	< >
120	40	505	V 91811/120 40/505	< >