

LAMPA L2A - WYKONAC 1 sztukę							
Poz.	Sztuk	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e
	1	MSH160*10	S355J2H	171	7,7	7,7	0,1
	1	MSH160*10	S355J2H	171	7,7	7,7	0,1
Suma		MSH160*10	S355J2H	342		15,4	0,2
	1	BL14*200	S355J2+N	278	6,1	6,1	0,1
Suma		BL14	S355J2+N	278		6,1	0,1
	2	BL12*100	S355J2	296	2,8	5,6	0,1
	2	BL12*160	S355J2	160	2,4	4,8	0,1
Suma		BL12	S355J2	912		10,4	0,2
	2	BL12*123	S355J2+N	302	3,5	7	0,2
	1	BL12*200	S355J2+N	413	7,8	7,8	0,2
	1	BL12*360	S355J2+N	181	6,2	6,2	0,1
	1	BL12*473	S355J2+N	396	17,6	17,6	0,4
Suma		BL12	S355J2+N	1595		38,6	0,9
	4	BL10*160	S355J2	110	1,4	5,5	0,1
	1	BL10*300	S355J2	201	4,7	4,7	0,1
	1	BL10*300	S355J2	201	4,7	4,7	0,1
	1	BL10*339	S355J2	253	6,7	6,7	0,2
	1	BL10*372	S355J2	281	8,2	8,2	0,2
Suma		BL10	S355J2	1376		29,9	0,8
	1	BL10*176	S355J2+N	284	3,9	3,9	0,1
	2	BL10*186	S355J2+N	187	2,7	5,5	0,1
Suma		BL10	S355J2+N	658		9,4	0,3
	2	BL6*160	S355J2+N	73	0,6	1,1	0
Suma		BL6	S355J2+N	146		1,1	0
	2	BL4*130	S355J2+N	160	0,7	1,3	0,1
	2	BL4*200	S355J2+N	164	1	2,1	0,1
	1	BL4*200	S355J2+N	200	1,3	1,3	0,1
Suma		BL4	S355J2+N	848		4,6	0,3
Suma						115,6	2,8
Naddatek na spoiny 1,8%						2,1	
Suma całkowita x 1 sztuka						117,681	2,8