

<b>Tężnik T3a - wykonać 2 sztuki</b>							
Poz.	Sztuk	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m <sub>e</sub>
	2	MSH200*100*16	S355J2H	200	12,4	24,9	0,2
Suma		MSH200*100*16	S355J2H	400		24,9	0,2
	1	MSH200*12.5	S355J2H	6630	467	467	5
Suma		MSH200*12.5	S355J2H	6630		467	5
	4	BL14*120	S355J2	140	1,8	7,4	0,2
	4	BL14*168	S355J2	68	1,3	5	0,1
	4	BL14*170	S355J2	140	2,6	10,5	0,2
	1	BL14*260	S355J2	120	3,4	3,4	0,1
	1	BL14*260	S355J2	120	3,4	3,4	0,1
	1	BL14*260	S355J2	170	4,9	4,9	0,1
	1	BL14*260	S355J2	170	4,9	4,9	0,1
Suma		BL14	S355J2	1972		39,4	0,8
	2	BL2*100	S355J2	200	0,3	0,6	0,1
Suma		BL2	S355J2	400		0,6	0,1
	4	BL1*100	S355J2	200	0,2	0,6	0,2
Suma		BL1	S355J2	800		0,6	0,2

Suma całkowita	532,5	6,3
Naddatek na spoiny 1,8%	9,6	
Suma całkowita x 2 sztuki	1084,17	12,6