

WYKAZ STALI PROFILOWEJ

Strażnica z wieżą obserwacyjną

NUMER ELEM.	GAT. MAT.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MASA [kg]		
					Jednostk.	1 sztuki	Całkow.
		szt.		mm	kg/m	kg	kg
Poz ST1 Podstawa słupa 24x24cm - wieża					Szt. 8		
Poz.ST1.1	S235JR	1	16x450	450	56,52	25,43	25,43
Poz.ST1.2	S235JR	1	HEB240	152	83,20	12,65	12,65
Poz.ST1.3	S235JR	1	12x256	256	24,12	6,17	6,17
Poz.ST1.4	S235JR	2	8x150	256	9,42	2,41	4,82
Poz.ST1.5	S235JR	2	8x100	240	6,28	1,51	3,01
					SUMA [kg]: 52,1		
					z dod. na spoiny i ocynk (3,5%) [kg]: 53,9		
					Łącznie [kg]: 431,3		

NUMER ELEM.	GAT. MAT.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MASA [kg]		
					Jednostk.	1 sztuki	Całkow.
		szt.		mm	kg/m	kg	kg
Poz ST2 Podstawa słupa 12x12cm - wieża					Szt. 8		
Poz.ST2.1	S235JR	1	12x200	200	18,84	3,77	3,77
Poz.ST2.2	S235JR	1	HEB120	82	26,70	2,19	2,19
Poz.ST2.3	S235JR	1	8x136	136	8,54	1,16	1,16
Poz.ST2.4	S235JR	2	8x136	150	8,54	1,28	2,56
Poz.ST2.5	S235JR	2	8x100	120	6,28	0,75	1,51
					SUMA [kg]: 11,2		
					z dod. na spoiny i ocynk (3,5%) [kg]: 11,6		
					Łącznie [kg]: 92,6		

NUMER ELEM.	GAT. MAT.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MASA [kg]		
					Jednostk.	1 sztuki	Całkow.
		szt.		mm	kg/m	kg	kg
Poz ST3 Podstawa słupa 20x20cm - brama					Szt. 8		
Poz.ST3.1	S235JR	1	6x212	1500	9,99	14,98	14,98
Poz.ST3.2	S235JR	2	6x103	1500	4,85	7,28	14,55
Poz.ST3.3	S235JR	2	6x212	212	9,99	2,12	4,23
Poz.ST3.4	S235JR	2	6x100	212	4,71	1,00	2,00
Poz.ST3.5	S235JR	2	6x100	200	4,71	0,94	1,88
Poz.ST3.6	S235JR	2	6x200	212	9,42	2,00	3,99
Poz.ST3.7	S235JR	2	6x200	200	9,42	1,88	3,77
					SUMA [kg]: 45,4		
					z dod. na spoiny i ocynk (3,5%) [kg]: 47,0		
					Łącznie [kg]: 376,0		

NUMER ELEM.	GAT. MAT.	ILOŚĆ W 1 ELEM.	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MASA [kg]		
					Jednostk.	1 sztuki	Całkow.
		szt.		mm	kg/m	kg	kg
Poz ST4 Podstawa słupa 12x12cm - zadaszenia					Szt. 15		
Poz.ST4.1	S235JR	1	6x132	1000	6,22	6,22	6,22
Poz.ST4.2	S235JR	2	6x63	1000	2,97	2,97	5,93
Poz.ST4.3	S235JR	2	6x132	132	6,22	0,82	1,64
Poz.ST4.4	S235JR	2	6x100	132	4,71	0,62	1,24
Poz.ST4.5	S235JR	2	6x100	120	4,71	0,57	1,13
Poz.ST4.6	S235JR	2	6x132	160	6,22	0,99	1,99
Poz.ST4.7	S235JR	2	6x120	160	5,65	0,90	1,81
					SUMA [kg]:		20,0
					z dod. na spoiny i ocynk (3,5%) [kg]:		20,7
					Łącznie [kg]:		310,0
SUMA CAŁKOWITA				1210 kg			