

Výpis materiálu

Autor: Ing. Martin KOPTA				Datum: 30.11.2017			Strana: 1		
Název: Podesta L8 (-22.400 m)							Číslo výkr. 090-17-008		
Pos.	Specifikace polotovaru						Hmotnost		
	Počet [ks]	Jméno	Šířka [mm]	Délka [mm]	Materiál	Norma	[kg/MJ]	[kg/ks]	[kg/soubor]
1	1	U 120		2950.00	1.4301	ČSN EN 10088	13.30	39.24	39.24
2	4	U 120		1750.00	1.4301	ČSN EN 10088	13.30	23.28	93.10
3	4	P 6	55.00	120.00	1.4301	ČSN EN 10088	48.00	0.32	1.27
4	6	P 8	70.00	100.00	1.4301	ČSN EN 10088	64.00	0.45	2.69
5	6	P 10	120.00	130.00	1.4301	ČSN EN 10088	80.00	1.25	7.49
6	20	ŠROUB M12 (8.8)		40.00	A4-70	ČSN EN 24014			
7	20	MATICE M12 (8.8)			A4-70	ČSN EN 24032			
8	20	PODLOŽKA 13			A4	ČSN EN ISO 7090			
9	24	HIT-RE500V3+HIT-V-HCR M10		100.00	HCR	HILTI			
10	2	SP 330-34/38-3	1000.00	1000.00		LICHTGITTER	28.50	28.50	57.00
11	2	SP 330-34/38-3	1150.00	1000.00		LICHTGITTER	28.50	32.78	65.55
12	2	SP 330-34/38-3	800.00	1000.00		LICHTGITTER	28.50	22.80	45.60
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									
43									
44									
45									
Hmotnost celkem:							311.93		