

Výpis materiálu

Autor: Ing. Martin KOPTA				Datum: 30.11.2017			Strana: 1		
Název: Podesta s žebříkem L5 (-13.000 m)							Číslo výkr. 090-17-005		
Pos.	Specifikace polotovaru						Hmotnost		
	Počet [ks]	Jméno	Šířka [mm]	Délka [mm]	Materiál	Norma	[kg/MJ]	[kg/ks]	[kg/soubor]
1	1	U 120		1950.00	1.4301	ČSN EN 10088	13.30	25.94	25.94
2	2	U 120		1335.00	1.4301	ČSN EN 10088	13.30	17.76	35.51
3	1	U 120		1065.00	1.4301	ČSN EN 10088	13.30	14.16	14.16
4	1	U 120		570.00	1.4301	ČSN EN 10088	13.30	7.58	7.58
5	1	L 120 x 80 x 8		540.00	1.4301	ČSN EN 10088	12.55	6.78	6.78
6	4	KR 20		400.00	1.4301	ČSN EN 10088	2.51	1.00	4.02
7	2	TR KR 60 x 3		3720.00	1.4301	ČSN EN 10088	4.22	15.70	31.40
8	3	TR KR 44.5 x 3		1350.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.07	4.14	12.43
9	1	TR KR 44.5 x 3		1855.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.07	5.69	5.69
10	2	TR KR 38 x 2.5		905.00	1.4301	ČSN EN 10088	2.19	1.98	3.96
11	1	P 5	145.00	1810.00	1.4301	ČSN EN 10088	40.00	10.50	10.50
12	2	P 5	65.00	105.00	1.4301	ČSN EN 10088	40.00	0.27	0.55
13	3	P 6	48.00	80.00	1.4301	ČSN EN 10088	48.00	0.18	0.55
14	3	P 6	45.00	106.00	1.4301	ČSN EN 10088	48.00	0.23	0.69
15	5	P 8	70.00	100.00	1.4301	ČSN EN 10088	64.00	0.45	2.24
16	5	P 10	120.00	130.00	1.4301	ČSN EN 10088	80.00	1.25	6.24
17	5	P 10	55.00	120.00	1.4301	ČSN EN 10088	80.00	0.53	2.64
18	2	P 10	70.00	120.00	1.4301	ČSN EN 10088	80.00	0.67	1.34
19	2	P 10	60.00	95.00	1.4301	ČSN EN 10088	80.00	0.46	0.91
20	2	P 10	60.00	115.00	1.4301	ČSN EN 10088	80.00	0.55	1.10
21	26	ŠROUB M12 (8.8)		40.00	A4-70	ČSN EN 24014			
22	26	MATICE M12 (8.8)			A4-70	ČSN EN 24032			
23	26	PODLOŽKA 13			A4	ČSN EN ISO 7090			
24	24	HIT-RE500V3+HIT-V-HCR M10		100.00	HCR	HILTI			
25	2	SP 330-34/38-3	950.00	700.00		LICHTGITTER	28.50	18.95	37.91
26	1	SP 330-34/38-3	700.00	1000.00		LICHTGITTER	28.50	19.95	19.95
27	10	LSP 25		400.00	1.4301	LICHTGITTER			
28	1	SAMOZAVÍRATELNÁ BRANKA							
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									
43									
44									
45									
Hmotnost celkem:							232.09		