

Výpis materiálu

Autor: Ing. Martin KOPTA				Datum: 30.11.2017			Strana: 1		
Název: Žebřík LZ2							Číslo výkr. 090-17-010		
Pos.	Specifikace polotovaru						Hmotnost		
	Počet [ks]	Jméno	Šířka [mm]	Délka [mm]	Materiál	Norma	[kg/MJ]	[kg/ks]	[kg/soubor]
1	2	TR KR 60 x 3		7090.00	1.4301	ČSN EN 10088	4.22	29.92	59.84
2	10	TR KR 60 x 3		210.00	1.4301	ČSN EN 10088	4.22	0.89	8.86
3	1	TR KR 44.5 x 3		1215.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.07	3.73	3.73
4	2	TR KR 44.5 x 3		215.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.07	0.66	1.32
5	2	TR KR 38 x 2.5		215.00	1.4301	ČSN EN 10088	2.19	0.47	0.94
6	1	L 70 x 45 x 5		645.00	1.4301	ČSN EN 10088	4.40	2.84	2.84
7	1	L 70 x 45 x 5		215.00	1.4301	ČSN EN 10088	4.40	0.95	0.95
8	1	L 70 x 45 x 5		400.00	1.4301	ČSN EN 10088	4.40	1.76	1.76
9	2	PLO 50 x 8		1736.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.14	5.45	10.90
10	2	PLO 50 x 8		1320.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.14	4.14	8.29
11	3	PLO 50 x 8		2635.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.14	8.27	24.82
12	2	PLO 50 x 8		870.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.14	2.73	5.46
13	1	PLO 50 x 8		1765.00	1.4301	ČSN EN 10088	3.14	5.54	5.54
14	12	P 10	150.00	150.00	1.4301	ČSN EN 10088	80.00	1.80	21.60
15	1	P 5	200.00	555.00	1.4301	ČSN EN 10088	40.00	4.44	4.44
16	2	P 5	140.00	215.00	1.4301	ČSN EN 10088	40.00	1.20	2.41
17	4	ŠROUB M12 (8.8)		40.00	A4-70	ČSN EN 24014			
18	4	MATICE M12 (8.8)			A4-70	ČSN EN 24032			
19	4	PODLOŽKA 13			A4	ČSN EN ISO 7090			
20	48	HIT-RE500V3+HIT-V-HCR M10		100.00	HCR	HILTI			
21	1	SP 330-34/38-3	320.00	630.00		LICHTGITTER	28.50	5.75	5.75
22	29	LSP 25		500.00	1.4301	LICHTGITTER			
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:							169.45		