

Lista towarów

Lp	Kod towaru	Nazwa towaru	Stan bieżący
1	10 1,5 RBR 00003	10 X 1,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	613.52
2	10 2 RBW 00009	10 X 2,0 RURA B/S WYSOKOSTOPOWA 1.4541	6
3	10 2,5 RBR 00005	10 X 2,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235 NBK+N	18
4	101,6 4,5 RBP 00009	101,6 X 4,5 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	5.22
5	101,6 6,3 RBP 00002	101,6 X 6,3 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	9.22
6	108 12,5 RBP 00002	108X12,5 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/S235JRH	5.82
7	108 4 RBK 00006	108 X 4 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	18.19
8	108 4,5 RBP 00003	108 X 4,5 RURA B/S PRZEWODOWA GAT.P235GHTC1/P235TR2	36.17
9	108 5,6 RBP 00001	108 X 5,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	8.4
10	114,3 10 RBP 00002	114,3 X 10 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NHTC1	2
11	114,3 3,6 RBK 00004	114,3 X 3,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	24.1
12	114,3 4 RZP 00006	114,3 X 4 RURA Z/S PRZEWODOWA P235TR1	15.49
13	114,3 4,5 RBP 00006	114,3 X 4,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT. S355J2H	48.32
14	114,3 5 RBK 00001	114,3 x 5,0 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	9.49
15	114,3 8 RBP 00005	114,3 X 8,0 RURA B/S PRZEWODOWA P235GHTC1	4
16	12 2,5 RBR 00002	12 X 2,5 RURA B/S PRECYZYJNA C45E	7.99
17	121 20 RBP 00002	121 X 20 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	2.39
18	121 8,0 RBP 00001	121 X 8,0 RURA B/S PRZEWODOWA S235JRH	3.12
19	133 16 RBP 00005	133 X 16 RURA B/S PRZEWODOWA S355J2H	5.2
20	133 17,5 RBP 00001	133 X 17,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	3.66
21	133 4 RBK 00006	133 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	18.16
22	133 4 RBO 00001	133 X 4,0 RURA B/S OCYNKOWANA R35	26.39
23	133 8 RBP 00001	133 X 8,0 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	1.64
24	139,7 10 RBK 00001	139,7 X 10 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	4.08
25	139,7 20 RBK 00003	139,7 X 20 RURA B/S KOTŁOWA GAT. 16MO3	4.94
26	139,7 5,0 RBP 00002	139,7 x 5,0 RURA B/S PRZEWODOWA P355NH	12.08
27	15 1,5 RBR 00005	15 X 1,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	45.5
28	159 16 RBP 00001	159 X 16 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	4.54
29	159 20 RBP 00005	159 X 20 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	4
30	159 4,5 RBK 00006	159 X 4,5 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	24.51
31	159 6,3 RBK 00004	159 X 6,3 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	10.73
32	16 1 RZW 00001	16 X 1,0 RURA Z/S WYSOKOSTOPOWA 1.4541	346.67
33	16 2 RBK 00003	16 X 2 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	61.01
34	16 2 RZW 00001	16 X 2,0 RURA Z/S WYSOKOSTOPOWA 1.4301	4.95
35	16 2,6RBK 00005	16 X 2,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC2	11.4
36	16 3,2 RBK 00001	16 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	56.97
37	16 3,2 RBK 00005	16 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	45.1
38	16 3,5 RBR 00001	16 X 3,5 RURA B/S PRECYZYJNA E355+N	103.3
39	16 4 RBR 00001	16 X 4,0 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	235.6
40	168,3 12,5 RBP 0002	168,3 X 12,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	12.25
41	168,3 16 RBK 00005	168,3 X 16 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	7.07
42	168,3 20 RBK 00005	168,3 X 20 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	3.6
43	168,3 20 RBK 00009	168,3 X 20 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC2	5.91
44	168,3 22,2 RBP 00001	168,3 X 22,2 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	1.36
45	168,3 4,5 RZP 00002	168,3 X 4,5 RURA Z/S PRZEWODOWA P235	23.96

Lista towarów

Lp	Kod towaru	Nazwa towaru	Stan bieżący
46	168,3 5,6 RBP 00001	168,3 X 5,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235GHTC1	11.14
47	17,2 2,6 RBK 00005	17,2 X 2,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	83.01
48	17,2 2,9 RBK 00003	17,2 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	4.06
49	177,8 10 RBK 00001	177,8 x 10 RURA B/S KOTŁOWA P235GHTC1	0.6
50	177,8 10 RBP 00002	177,8 X 10 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT.	10.12
51	177,8 14,2 RBP 00005	S355J2H 177,8 X 14,2 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/E355	0.62
52	177,8 16 RBP 00004	177,8 X 16 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	3.11
53	177,8 25 00001	177,8 X 25 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	3.17
54	177,8 40 RBK 00001	177,8 X 40 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT.	2.56
55	177,8 5 RBP 00006	S355J2H 177,8 X 5 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/S235JRH	24.46
56	177,8 8 RBP 00002	177,8 X 8,0 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT. S355J2H	3.78
57	18 4 RBK 00001	18 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC2	1106.31
58	18 4 RBR 00001	18 X 4,0 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	5.53
59	180 CEOWNIK 00007	180 CEOWNIK G/W S235JR	127
60	180 DWUTEOWNIK 00001	180 DWUTEOWNIK S355 IPE	69
61	180 PG 00002	180 PRĘT OKRĄGŁY S235JR PKWiU 24.10.62.0	815
62	193,7 10 RBP 00005	193,7 X 10 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NHTC1	1.94
63	193,7 16 RBP 00002	193,7 X 16 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/E355	8.88
64	193,7 17,5 RBP 00001	193,7 X 17,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	1.43
65	193,7 32 RBP 00001	193,7 X 32 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H L-7200MM	1.87
66	193,7 5,6 RBP 00005	193,7 X 5,6 RURA B/S PRZEWODOWA GAT.P235TR2	1.7
67	193,7 6,3 RBP 00005	193,7 X 6,3 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/P235GHTC1	0.52
68	20 1,5 RBR 00007	20X1,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235 NBK+N	154.67
69	20 2,5 RBR 00003	20 X 2,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	23.65
70	20 3,2 RBP 00002	20 X 3,2 RURA B/S PRZEWODOWA R35	5.12
71	200 D 00005	200 DWUTEOWNIK S235JRH HEA	258
72	21,3 2,6 RBK 00001	21,3 X 2,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC2	11.95
73	21,3 2,9 RBK 00001	21,3 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1BADANIE UDARNOŚCI MIN 27J W TEM + 20 STOPNI	677.31
74	21,3 2,9 RBK 00005	21,3 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC2	778.69
75	21,3 3,2 RBK 00001	21,3 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1L-12.000	685.14
76	21,3 3,2 RBK 00003	21,3 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC2	1191.43
77	21,3 3,2 RBK 00005	21,3 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	1459.27
78	21,3 3,2 RBK 00006	21,3 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	130.7
79	21,3 3,6 RBP 00002	21,3 X 3,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235GHTC1	207.06
80	21,3 4 RBK 00005	21,3 X 4 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	235.96
81	219,1 10 RBP 00005	219,1 X 10 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	4.32
82	219,1 10 RBP 00007	219,1 X 10 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NHTC1	10.66
83	219,1 12,5 RBK 00006	219,1 X 12,5 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	3.99
84	219,1 16 RBK 00002	219,1 X 16 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	8.73
85	219,1 16 RBP 00005	219,1 X 16 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	7.17
86	219,1 7,1 RBP 00008	219,1 X 7,1 RURA B/S PRZEWODOWA P235GHTC1	13.54
87	219,1 8,8 RBP 00002	219,1 X 8,8 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NHTC1	1.14

Lista towarów

Lp	Kod towaru	Nazwa towaru	Stan bieżący
88	22 2 RBR 00003	22 X 2 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	101.92
89	240 CEOWNIK 00002	240 CEOWNIK G/W S235JR L=12000	1144.5404
90	244,5 11 RBP 00001	244,5 X 11 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	22.18
91	244,5 12,5 RBP 00002	244,5 X 12,5 RURA B/S PRZEWODOWA GAT. S235JRH	11.23
92	244,5 16 RBP 00001	244,5 X 16 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	5.06
93	244,5 22,2 RBP 00002	244,5 X 22,2 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	2.69
94	25 2,3 RBP 00005	25 X 2,3 RURA B/S PRZEWODOWA S235JRH/P235TR2/P235GHCT1	12.02
95	25 2,9 RBK 00005	25 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA P235GHCT2	22.96
96	25 2,9 RBK 00006	25 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA P235GHCT2 dł 0,7-1,5 mb	6.75
97	25 2,9 RBP 00006	25 X 2,9 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	4.28
98	25 4 RBK 00005	25 X 4 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	19.5
99	25 4 RBP 00005	25 X 4 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	30.45
100	25 5 RBK 00001	25 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	48.44
101	25 5 RBK 00007	25 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA 13CRMO4-5	70.63
102	25 5 RBP 00005	25 X 5 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	11.43
103	25 5,0 RBK 00008	25 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	5.1
104	26,9 2,6 RBK 00006	26,9 X 2,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	15.1
105	26,9 2,9 RBK 00005	26,9 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	42.44
106	26,9 3,2 RBK 00001	26,9 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	127.21
107	26,9 3,6 RBK 00010	26,9 X 3,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	120.7
108	26,9 4 RBK 00001	26,9 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	313.71
109	26,9 4 RBP 00006	26,9 X 4 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	8.25
110	26,9 6,3 RBP 00002	26,9 X 6,3 RURA B/S PRZEWODOWA GAT. P235TR2/S235JRH	31.05
111	273 12,5 RBP 00005	273 X 12,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NHCT1	0.62
112	273 14,2 RBK 00005	273 X 14,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT2 BADANIA MIN 27J	4.24
113	273 25 RBK 00003	273 X 25 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1UDARNOŚĆ + 20 STOPNI MIN 27J	1.48
114	273 40 RBP 00002	273 X 40 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	3.46
115	28 3 RBR 00003	28 X 3 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	71.11
116	298,5 14,2 RBP 00001	298,5 X 14,2 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	11.29
117	30 5 RBK 00003	30 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA 15M03	16.82
118	31,8 2,6 RBP 00001	31,8 X 2,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR1	8.07
119	31,8 4 RBK 000005	31,8 X 4 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	69.92
120	31,8 4 RBK 00002	31,8 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	418.78
121	31,8 4 RBK 00015	31,8 X 4 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	601.96
122	31,8 7,1 RBP 00001	31,8 X 7,1 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	258.89
123	323,9 10 RBP 00005	323,9 X 10 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NH	1.25
124	323,9 12,5 RBP 00004	323,9 X 12,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NHCT1	2.04
125	323,9 17,5 RBK 00001	323,9 X 17,5 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1 UDARMOŚĆ + 20 STOPNI MIN 27J	3.2
126	323,9 17,5 RBP 00002	323,9 X 17,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	2.06
127	323,9 20 RBP 00001	323,9 X 20 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT. S355J2H	3.32
128	323,9 5,6 RZP 00003	323,9 X 5,6 RURA Z/S KOTŁOWA P235GHCT1	4.5
129	323,9 7,1 RBK 00004	323,9 X 7,1 RURA B/S KOTŁOWA GAT. P265GHCT1	1.71
130	33 3,5 RBR 00001	33 X 3,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N	37.4
131	33,7 2,6 RBK 00005	33,7 X 2,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	18.51
132	33,7 2,9 RBK 00005	33,7 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	135.23
133	33,7 3,2 RBK 00011	33,7 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GHCT1	60

Lista towarów

Lp	Kod towaru	Nazwa towaru	Stan bieżący
134	33,7 3,2 RBP 00005	33,7 X 3,2 RURA B/S PRZEWODOWA S235JR/P235TR2/P235GH1	163.21
135	33,7 4 RBK 00006	33,7 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	60.02
136	35 5,0 RBR 00002	35 X 5,0 RURA B/S PRECYZYJNA E235+N 5 x L-2000mm	8.77
137	355,6 11 RBP 00001	355,6 X 11,0 RURA B/S PRZEWODOWA R35	5.71
138	355,6 14,2 RBP 00005	355,6 X 14,2 RURA B/S PRZEWODOWA P235GH1/P235TR2	3.76
139	355,6 5,6 RZP 00002	355,6 X 5,6 X 12000 RURA Z/S KOTŁOWA P235GH	4.02
140	355,6 8 RBK 00007	355,6 X 8,0 RURA B/S KOTŁOWA GAT. P265GH1	1.63
141	38 2 RBW 00001	38 X 2,0 RURA B/S WYSOKOSTOPOWA 1H18N10T	254.18
142	38 3,2 RBP 00002	38 X 3,2 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	689.96
143	38 3,5 RBR 00001	38 X 3,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235	28.75
144	38 3,6 RBK 00006	38 X 3,6 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	102.33
145	38 3,6 RBK 00007	38 X 3,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	11.48
146	38 4 RBP 00006	38 X 4 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	4.3
147	38 4,0 RBK 00010	38 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA GAT. P265GH1	112.5
148	38 5 RBK 00007	38 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3/15MO3	167.11
149	38 5 RBK 00009	38 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GH2	4.03
150	38 5,6 RBK 00005	38 X 5,6 RURA B/S KOTŁOWA P235GH1/S35JR	12.01
151	38 5,6 RBP 00005	38 X 5,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/S235JR	153.84
152	38 6,3 RBK 00002	38 X 6,3 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	16.31
153	38 7,1 RBK 00001	38 X 7,1 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	1650.72
154	38 7,1 RBP 00005	38 X 7,1 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/S235JR	41.06
155	38 PG 00002	38 PRĘT CIĄGNIONY GAT.S355J2H	54
156	406,4 12,5 RBP 00004	406,4 X 12,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT. S355J2H	10.29
157	406,4 12,5 RBP 00005	406,4 X 12,5 RURA B/S PRZEWODOWA GAT. P235TR2/S235JR	0.74
158	406,4 20 RBP 00001	406,4 X 20 RURA B/S KONSTRUKCYJNA P355NH1/ S355J2H	0.2
159	406,4 8,8 RBK 00006	406,4 X 8,8 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	0.15
160	42 PG 00001	42 PRĘT CIĄGNIONY S355J2H	36
161	42,4 2,6 RBK 00002	42,4 X 2,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	60.43
162	42,4 3,2 RBK 00001	42,4 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	55
163	42,4 3,6 RBK 00011	42,4 X 3,6 RURA B/S KOTŁOWA 13CRMO4-5	115
164	42,4 4,0 RBK 00007	42,4 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	114.85
165	42,4 6,3 RBK 00005	42,4 X 6,3 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	36.78
166	44,5 2,6 RBK 00006	44,5 X 2,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235GH1	18.44
167	44,5 3,2 RBP 00001	44,5 X 3,2 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	148.96
168	44,5 4,5 RBP 00001	44,5 X 4,5 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/S235JR	12
169	44,5 5 RBP 00005	44,5 X 5 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	6.44
170	44,5 5,0 RBP 00003	44,5 X 5,0 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	62.3
171	44,5 5,6 RBK 00001	44,5 X 5,6 RURA B/S KOTŁOWA 15MO3	301.37
172	44,5 5,6 RBK 00002	44,5 X 5,6 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO910	19.6
173	44,5 6,3 RBP 00001	44,5 X 6,3 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	23.4
174	457 10 RBK 00002	457 X 10 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	7.2
175	457 14,2 RBP 00001	457 X 14,2 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	8.48
176	48 1,5 RBR 00001	48 X 1,5 RURA B/S PRECYZYJNA E235	151.3
177	48,3 2,6 RBK 00006	48,3 X 2,6 RURA B/S KOTŁOWA P235GH1	122.8
178	48,3 3,2 RBK 00009	48,3 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	76.06
179	48,3 3,6 RBK 00007	48,3 X 3,6 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	146.93
180	48,3 4 RBK 00002	48,3 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	23.42
181	48,3 5,0 RBP 00001	48,3 X 5,0 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	326
182	48,3 5,6 RBK 00005	48,3 X 5,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1	42.44

Lista towarów

Lp	Kod towaru	Nazwa towaru	Stan bieżący
183	48,3 5,6 RBP 00001	48,3 X 5,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	60.06
184	48,3 8,0 RBP 00001	48,3 X 8,0 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT. S355J2H	30.39
185	48,3 8,8 RBP 00002	48,3 X 8,8 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	81.32
186	50 CEOWNIK 00006	50 CEOWNIK G/W S235JR	622
187	508 11 RBK 00003	508 X 11 RURA B/S KOTŁOWA GAT. P265GHTC1	1.05
188	508 11 RBP 00007	508 X 11 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/P235GH	11.38
189	508 20 RBP 00002	508 X 20 RURA B/S PRZEWODOWA S235JRH	2.52
190	51 12,5 RBP 00001	51 X 12,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	9.23
191	51 3,2 RBK 00005	51 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA ASME SA213	15.66
192	51 4 RBK 00001	51 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO9-10	181.81
193	51 4 RBK 00003	51 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P235GHTC2	23.64
194	51 7,1 RBP 00002	51 X 7,1 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	17.25
195	54 4,0 RBK 00001	54 X 4 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	43.4
196	57 3 RBW 00001	57 X 3,0 RURA B/S WYSOKOSTOPOWA 1.4301	13.53
197	57 4 RBK 00008	57 X 4 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	28.47
198	57 4 RBW 00001	57 X 4,0 RURA B/S WYSOKOSTOPOWA OH17T	23.96
199	57 5,6 RBP 00005	57 X 5,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	175.91
200	57 6,3 RBP 00003	57 X 6,3 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	30.3
201	57 8,0 RBP 00001	57 X 8,0 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	8.06
202	6 BW 00001	6 X 2000 X 5000 BLACHA WYSOKOSTOPOWA 1.4835	480
203	6 BW 00002	6 X 750 X 4000 BLACHA WYSOKOSTOPOWA 1.4401	143
204	60,3 12,5 RBP 00002	60,3 X 12,5 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	2.08
205	60,3 2,9 RBP 00001	60,3 X 2,9 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	20.79
206	60,3 2,9 RZO 00005	60,3 X 2,9 X 6000 RURA Z/S OCYNKOWANA S195T	51.99
207	60,3 3,2 RBK 00007	60,3 X 3,2 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	116.72
208	60,3 3,2 RZP 00004	60,3 X 3,2 RURA Z/S PRZEWODOWA P235TR1 L=12000	547.12
209	60,3 3,6 RBP 00006	60,3 X 3,6 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2/P235GHTC1	2.51
210	60,3 4 RBK 00001	60,3 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	24.62
211	60,3 8,8 RBP 00001	60,3 X 8,8 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	8.3
212	60,3 8,8 RBP 00002	60,3 X 8,8 RURA B/S PRZEWODOWA P235TR2	10.31
213	63,5 4,0 RBK 00001	63,5 X 4,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	4.15
214	63,5 5 RBK 00001	63,5 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA 13CRMO44	217.25
215	70 12,5 RBP 00004	70 X 12,5 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	2.04
216	70 14,2 RBP 00006	70 X 14,2 RURA B/S PRZEWODOWA S235JRH	6.16
217	70 4 RBP 00007	70 X 4 RURA B/S PRZEWODOWA S235JRH/P235TR2	7.67
218	76,1 11 RBP 00001	76,1 X11 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H/P355NHTC1	8.62
219	76,1 2,9 RBK 00003	76,1 X 2,9 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	48.6
220	76,1 20 RBP 00002	76,1 X 20 RURA B/S KONSTRUKCYJNA GAT. S355J2H	8.35
221	76,1 3,6 RBK 00005	76,1 X 3,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	36.38
222	76,1 5 RBK 00001	76,1 X 5,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	47.76
223	76,1 6,3 RBK 00007	76,1 X 6,3 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC2	25.15
224	76,1 8 RBP 00003	76,1 x 8,0 RURA B/S KOTŁOWA P265GHTC1	0.16
225	82,5 10 RBK 00001	82,5 X 10,0 RURA B/S KOTŁOWA 10CRMO910	36.2

Lista towarów

Lp	Kod towaru	Nazwa towaru	Stan bieżący
226	82,5 8,8 RBP 00002	82,5 X 8,8 RURA B/S KONSTRUKCYJNA S355J2H	6.07
227	88,9 4 RBK 00006	88,9 X 4 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1C1	42.36
228	88,9 5,6 RBK 00002	88,9 X 5,6 RURA B/S KOTŁOWA P265GH1C1	56.43
229	88,9 8,8 RBK 00005	88,9 X 8,8 RURA B/S KOTŁOWA 16MO3	19.09