

Stany magazynowe towarów na dzień 2012-04-23

Nazwa towaru	jm	Stan
Armatura		
Kolano hamburskie DN 10 gat. P265GH	szt	18
Rury b/sz gat. A106 Gr.B		
Rura b/sz fi 168,3 x 7,11 gat. A106 Gr.B	m	92,61
Rura b/sz fi 219,1 x 8,18 gat. A106 Gr.B	m	70,3
Rura b/sz fi 219,1 x 12,7 gat. A106 Gr.B	m	15,58
Rura b/sz fi 273,0 x 9,27 gat. A106 Gr.B	m	14,81
Rura b/sz fi 273,0 x 12,7 gat. A106 Gr.B	m	34,21
Rura b/sz fi 33,4 x 3,38 gat. A106 Gr.B	m	252
Rura b/sz fi 33,4 x 4,55 gat. A106 Gr.B	m	227,74
Rura b/sz fi 48,3 x 5,08 gat. A106 Gr.B	m	59,8
Rura b/sz fi 88,9 x 5,49 gat. A106 Gr.B	m	148,75
Rura b/sz fi 88,9 x 7,62 gat. A106 Gr.B	m	35,34
Rura b/sz fi 114,3 x 6,02 gat. A106 Gr.B	m	105,97
Rura b/sz fi 114,3 x 8,56 gat. A106 Gr.B	m	71,34
Rura b/sz fi 323,9 x 9,5 gat. A106 Gr.B	m	30,31
Rura b/sz fi 323,9 x 12,7 gat. A106 Gr.B	m	33,3
Rura b/sz fi 355,6 x 9,5 gat. A106 Gr.B	m	13,37
Rura b/sz fi 355,6 x 12,7 gat. A106 Gr.B	m	32,02
Rura b/sz fi 273,0 x 9,27 gat. A106 Gr.B	m	48
Rury b/sz gat. S355J2H		
Rura b/sz fi 121,0 x 6,3 gat. S355J2H	m	32,6
Rura b/sz fi 168,3 x 6,3 gat. S355J2H	m	24
Rura b/sz fi 193,7 x 7,1 gat. S355J2H	m	31,2
Rura b/sz fi 121,0 x 10,0 gat. S355J2H	m	12
Rura b/sz fi 139,7 x 6,3 gat. S355J2H	m	120
Rura b/sz fi 139,7 x 10,0 gat. S355J2H	m	67,9
Rura b/sz fi 219,1 x 8,0 gat. S355J2H	m	53,3
Rura b/sz fi 273,0 x 8,0 gat. S355J2H	m	36
Rury b/sz gat. P235TR2		
Rura b/sz fi 70,0 x 7,1 gat. P235TR2	m	514
Rura b/sz fi 139,7 x 5,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	132
Rura b/sz fi 159,0 x 4,5 gat. P235TR2/S235JRH	m	108
Rura b/sz fi 159,0 x 10,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	116,34
Rura b/sz fi 168,3 x 5,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	117,8
Rura b/sz fi 168,3 x 6,3 gat. P235TR2/S235JRH	m	77,6
Rura b/sz fi 177,8 x 5,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	55
Rura b/sz fi 193,7 x 5,6 gat. P235TR2/S235JRH	m	141,9
Rura b/sz fi 193,7 x 6,3 gat. P235TR2/S235JRH	m	97,8
Rura b/sz fi 193,7 x 7,1 gat. P235TR2/S235JRH	m	48
Rura b/sz fi 193,7 x 10,0 gat. P235TR2	m	4,24
Rura b/sz fi 193,7 x 10,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	24
Rura b/sz fi 219,1 x 6,3 gat. P235TR2/S235JRH	m	390
Rura b/sz fi 219,1 x 7,1 gat. P235TR2/S235JRH	m	79,39
Rura b/sz fi 219,1 x 8,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	64,7
Rura b/sz fi 219,1 x 10,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	36
Rura b/sz fi 273,0 x 7,1 gat. P235TR2/S235JRH	m	120
Rura b/sz fi 273,0 x 10,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	48,4
Rura b/sz fi 273,0 x 12,5 gat. P235TR2/S235JRH	m	55,06
Rura b/sz fi 406,4 x 8,8 gat. P235TR2	m	83,16
Rura b/sz fi 139,7 x 6,3 gat. P235TR2/S235JRH	m	140
Rura b/sz fi 159,0 x 5,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	93,6
Rura b/sz fi 159,0 x 6,3 gat. P235TR2/S235JRH	m	131,4
Rura b/sz fi 193,7 x 5,6 gat. P235TR2/S235JRH	m	12
Rura b/sz fi 177,8 x 6,3 gat. P235TR2/S235JRH	m	12
Rura b/sz fi 193,7 x 10,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	64
Rura b/sz fi 273,0 x 8,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	59,8
Rura b/sz fi 273,0 x 10,0 gat. P235TR2/S235JRH	m	33,7

Rury b/sz gat. St35.8

Rura b/sz fi 159 x 10,0 gat. St35.8 m 50,34

Rury b/sz gat. P265GHTC1

Rura b/sz fi 21,3 x 2,9 gat. P265GHTC1	m	379,96
Rura b/sz fi 25,0 x 2,6 gat. P265GHTC1	m	30
Rura b/sz fi 26,9 x 4,0 gat. P265GHTC1	m	866,22
Rura b/sz fi 31,8 x 2,9 gat. P265GHTC1	m	846,36
Rura b/sz fi 31,8 x 3,2 gat. P265GHTC1	m	1378,65
Rura b/sz fi 33,7 x 3,2 gat. P265GHTC1	m	664,79
Rura b/sz fi 33,7 x 3,6 gat. P265GHTC1	m	12,25
Rura b/sz fi 38,0 x 3,6 gat. P265GHTC1	m	916,8
Rura b/sz fi 60,3 x 2,9 gat. P265GHTC1	m	28,8
Rura b/sz fi 60,3 x 3,2 gat. P265GHTC1	m	214,76
Rura b/sz fi 60,3 x 5,0 gat. P265GHTC1	m	27,26
Rura b/sz fi 60,3 x 5,6 gat. P265GHTC1	m	215,98
Rura b/sz fi 76,1 x 3,6 gat. P265GHTC1	m	170,63
Rura b/sz fi 88,9 x 4,0 gat. P265GHTC1	m	71,93
Rura b/sz fi 88,9 x 5,6 gat. P265GHTC1	m	186,42
Rura b/sz fi 88,9 x 8,0 gat. P265GHTC1	m	7,08
Rura b/sz fi 108,0 x 3,6 gat. P265GHTC1	m	275,14
Rura b/sz fi 108,0 x 5,6 gat. P265GHTC1	m	309,4
Rura b/sz fi 114,3 x 3,6 gat. P265GHTC1	m	21,54
Rura b/sz fi 114,3 x 4,5 gat. P265GHTC1	m	60,89
Rura b/sz fi 114,3 x 5,6 gat. P265GHTC1	m	96,52
Rura b/sz fi 139,7 x 5,0 gat. P265GHTC1/St45.8	m	95,40
Rura b/sz fi 139,7 x 5,6 gat. P265GHTC1/St45.8	m	74,3
Rura b/sz fi 139,7 x 6,3 gat. P265GHTC1	m	12,51
Rura b/sz fi 168,3 x 5,6 gat. P265GHTC1/St45.8	m	34,8
Rura b/sz fi 168,3 x 7,1 gat. P265GHTC1/St45.8	m	98,9
Rura b/sz fi 219,1 x 6,3 gat. P265GHTC1/St45.8	m	59,48
Rura b/sz fi 219,1 x 7,1 gat. P265GHTC1/St45.8	m	83,5
Rura b/sz fi 219,1 x 8,0 gat. P265GHTC1/St45.8	m	125,1
Rura b/sz fi 273,0 x 7,1 gat. P265GHTC1/St45.8	m	18
Rura b/sz fi 273,0 x 10 gat. P265GHTC1/St45.8	m	48
Rura b/sz fi 273,0 x 8,0 gat. P265GHTC1/St45.8	m	104,74
Rura b/sz fi 139,7 x 5,0 gat. P265GHTC1/St45.8	m	187
Rura b/sz fi 139,7 x 5,6 gat. P265GHTC1/St45.8	m	168
Rura b/sz fi 139,7 x 6,3 gat. P265GHTC1/St45.8	m	143,1
Rura b/sz fi 168,3 x 5,0 gat. P265GHTC1/St45.8	m	168
Rura b/sz fi 168,3 x 7,1 gat. P265GHTC1/St45.8	m	91,6
Rura b/sz fi 219,1 x 6,3 gat. P265GHTC1/St45.8	m	108
Rura b/sz fi 273,0 x 8,8 gat. P265GHTC1/St45.8	m	58,7