



10,32

10,71

4,21

17,85

5,62

4,93

12,26

32,66

11,03

13,49

3.02

2.98

3.49

3.49

0.25

0.09

0.10

0.11

0.80

0.09

0.09

0.10

0.10

0.55

0.55

0.90

0.10

0.10

0.09

1.24

0.10

2.73

0.90

1.24

0.10

1.78

0.09

0.90

0.10

0.55

0.55

0.90

0.10

0.09

0.09

1.24

0.10

0.25

0.09

1.06

0.25

3.02

3.07

1.06

0.25

0.25

0.25

1.56

0.25

7.10

4.00

2.94

3.07

2.50

5.00

0.25

0.09

0.10

0.11

0.55

0.55

0.90

0.10

0.10

0.09

1.24

0.10

2.73

0.90

1.24

0.10

1.78

0.09

0.90

0.10

0.55

0.55

0.90

0.10

0.09

0.09

1.24

0.10

0.25

0.09

1.06

0.25

3.02

3.07

1.06

0.25

0.25

0.25

1.56

0.25

7.10

4.00