



FORM/LAGE/WINKEL/MASSE ohne Toleranzangabe DIN/ISO 2768-mK / RAUHEIT 1302 / KANTENBR. 13715						
Bereich	<0.5	0.5-3	>3-6	>6-30	>30-120	>120
Längen	±0.1	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5
gebr. Kanten	±0.1	±0.2	±0.5	±1	±1	±1
Länge d. kürzeren Schenkels		≤10	>10-50	>50-120	>120-400	>400
Toleranz in Grad/Minuten		±1°	±30'	±20'	±10'	±5'
Toi. in mm auf 100mm Länge		±1.8	±0.9	±0.6	±0.3	±0.1

Diese Zeichnung darf ohne unsere schriftliche Genehmigung weder kopiert noch vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.

Projektion E

0.2

0.6

0.8

0.6

0.4

0.4

0.05

0.05

0.1

0.1

0.2

0.4

0.6

1

2

3

4

5

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

Werkstoff: 20 Mn B 4		Güte: 10.9	Oberfläche: gal ZnFe 5 F (Cr3) -t	
DIN/ISO: 8015		zus. Normen:	Gew.-ToI.- vor Oberflächenbeh.:	
Bemerkung:		Gew.-ToI.- nach Oberflächenbeh.:		Kunden-Z.-Nr.: 2066802
SFS-Benennung: Linsenkopf-REMFORM-Schraube		Zeichnungs-Format A4		K.-Benennung: REMFORM ø 4 x 14
SFS intec		Masstab: 6:1	Dokument-Key: 727360 YCD 001 01	Revision: -
SFS intec AG CH-Heerbrugg		Bearbeitet: frm	04.04.2013	Aend.-Nr.: 159450
Freigabe:		Mat.-Nr.:		Code: ZB
		RF ø 4 x 14		