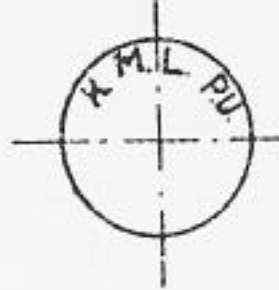


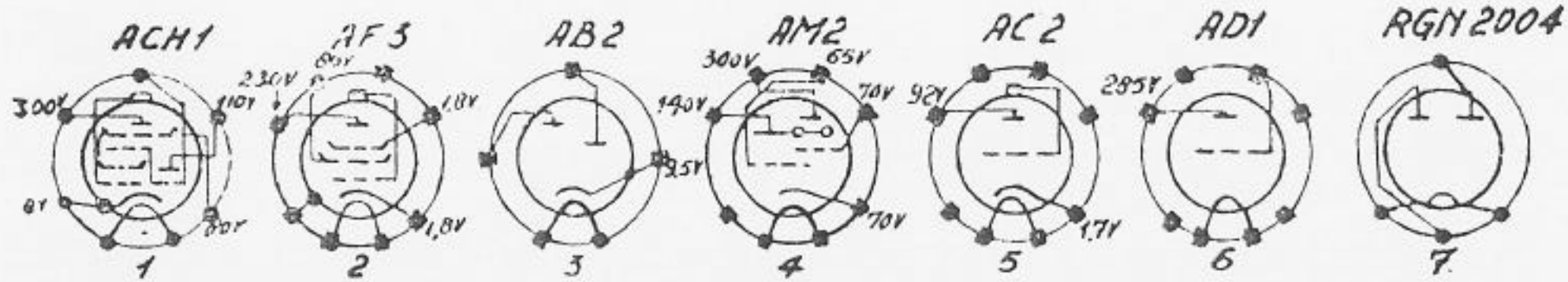
- 8 60pF ± 2,5%
- 10 60kΩ 0,25W
- 14 500cm
- 15 trimmer cond.
- 16 5pF ± 20%
- 18 50pF ± 10%
- 18a 100Ω 0,25W
- 24 0,1M
- 25 50pF ± 10%
- 26 trimmer cond.
- 29 trimmer cond.
- 30 500cm
- 31 2MΩ 0,25W
- 32 150Ω 0,25W
- 33 30.000pF
- 34 20kΩ 0,25W
- 35 100Ω 0,25W
- 36 100pF ± 10%
- 37 1000pF
- 43 58pF ± 2,5%
- 44 280pF ± 2,5%
- 46 45pF ± 2,5%
- 47 500cm
- 48 trimmer cond.
- 49 20pF ± 2,5%
- 50 30kΩ 2W
- 51 30kΩ 1W
- 53 190pF ± 2,5%
- 56 190pF ± 2,5%
- 57 1MΩ 0,25W
- 58 1kΩ 0,25W
- 59 30.000pF
- 60 50.000pF
- 61 200Ω 0,25W
- 62 2,5kΩ ± 5%
- 63 30kΩ 2W
- 64 1M 250V
- 65 4kΩ lin.
- 67 190pF ± 2,5%
- 69 190pF ± 2,5%
- 71 2M 250V
- 72 10kΩ 0,5W
- 73 50pF ± 10%
- 74 50pF ± 10%
- 75 300kΩ 0,25W
- 76 2MΩ 0,25W
- 77 200kΩ 0,25W
- 78 0,5M 55pF 500V
- 79 1000pF
- 80 70pF ± 10%
- 81 100pF ± 10%
- 82 2MΩ 0,25W
- 83 1,5MΩ 0,25W
- 84 10kΩ 0,25W
- 85 20.000pF
- 86 1MΩ 0,25W
- 87 30kΩ ± 5%
- 88 5kΩ 0,25W
- 89 12,5kΩ ± 5%
- 90 150kΩ 0,25W
- 91 60kΩ 0,25W
- 92 25M 0,10V
- 93 0,1M 0,5-100k
- 94 2M 250V
- 95 1000pF
- 96 150kΩ 0,25W
- 97 500kΩ
- 98 1000pF
- 99 2MΩ trimmer
- 101 5kΩ 0,25W
- 102 0,1M 20-25V
- 103 200kΩ 0,25W
- 104 50kΩ ± 5%
- 105 100Ω 0,25W
- 106 1000pF
- 107 70kΩ 0,25W
- 109 1000pF
- 111 2M 350V
- 114 16,1M 450pF
- 115 16,1M 450pF
- 118 49pF 50V max.
- 119 4kΩ 0,6MVA
- 124 2 × 5000pF
- 125 250pF 250V
- 129 10kΩ
- 138 5kΩ 0,25W
- 176 18kΩ 0,25W
- 177 Volatip. 60pF
- 178 Trimble schak.

Alle spanningen boven 7,5V gemeten met voorschakelweerstand 500 of 600 in "Gramfoonstand".



I - IV Ingangsbandfilter
 V en VI Oscillator
 VII Pick-Up
 Getekende schakelstand: kort.

Telefunken
8772 W.K.



0,575A bij 220V.
 0,675A bij 127V.