



12BE6 V1 CONVERT. DI FBLO
 12AU6 V2 AMPLIF. PR.
 12AT6 V3 RIVEL. PRELIM. GE
 10B5 V4 AMPLIF. FINALE

VALVO OSCILLATORE IN CONTRAFASO
 LE CAPACITÀ MASSIME SONO IN MICROSI
 INTENDENDO IN nF
 LE CAPACITÀ MINIME DI UNO
 SI INTENDONO IN pF
 LE RESISTENZE SONO IN Ω,
 K/Ω, M/Ω, CON TOLLERANZA 10%
 LE TENSIONI SONO MISURATE
 TRA I PIEDINI DELLE VALVOLE
 E LA MASSA CON VOLMETRO
 50.000 Ω/V

150 X

P11201