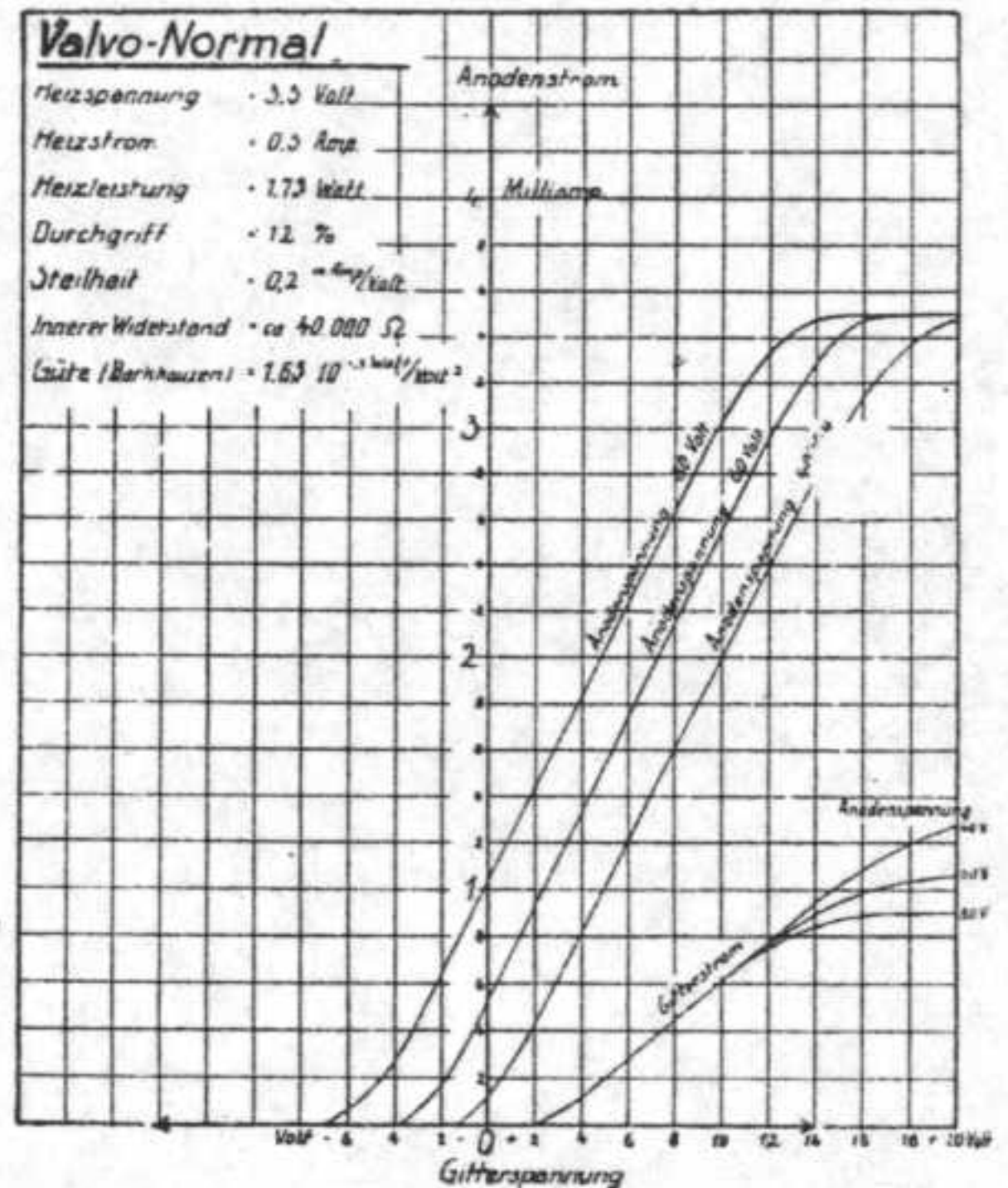


Valvo Normal



Valvo Normal

Heizspannung ...	=	3,5 Volt
Heizstrom	=	0,5 Amp.
Heizleistung	=	1,75 Watt
Durchgriff.....	=	12 %
Steilheit	=	0,2 mA/Volt
InnererWiderstand	=	ca. 40000 Ohm
Güte (Barkhausen)	=	$1,65 \cdot 10^{-8}$ Watt/Volt ²



Das erforderliche Hochvakuum wird bei diesen Röhren nach altbewährter und stets vervollkommener Methode sorgfältigst hergestellt, so daß diese Type unbedingt verlässlich arbeitet und besonders dem weniger fortgeschrittenen Amateur empfohlen werden kann.