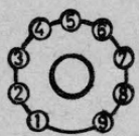
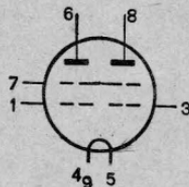


# QQC 0,3/14 DOPPELTETRODE

7983



Noval B9A



$J_A$  - Bereich

$J_A$  **60** mA

je System 30 mA

Zur Überprüfung der einzelnen Systeme Steckerstift A1 oder A11 kurzzeitig ziehen

60

A200V

$U_{II}$   $G_{1II}$

$U_{III}$

$G_2$

$U_I$  15V  $G_{1I}$

200 V

15 V

F

F

F

Heizung 3,15 Volt

Meßspannungen

Heizung	F	3,15	V
$U_I$	$G_{1I}$	15	-V
$U_{II}$	$G_{1II}$	15	-V
$U_{III}$	$G_2$	200	V
$U_{IV}$			V
A		200	V

Richtströme

$J_A$	$2 \times 30$	mA
$J_{G_2}$		mA
S	3	mA/V