

Stabilisatoren:

Voltage stabilizing tubes / Tubes pour tension stabilisée

Prüfung erfolgt nur in Stellung 12. Die Angabe „Gut“ besagt nur daß die Röhre noch stabilisiert, die Höhe der stabilisierten Spannung wird jedoch nicht mitgemessen.

Type	Zündspannung Starting voltage Tension d'amorçage	Stabilisierte Spannung Operation voltage Limites de la tension stabilisée	Querstrom Quiescent Courant de l'électrode stabilisatrice
150 A 1 150 C 1 4687	max 205 V max 205 V max 130 V max 200 V	150 V (144—164 V) 150 V (144—164 V) 90 V (85—100 V) 150 V (142—158 V)	1— 8 mA 5— 40 mA 10— 40 mA 5— 20 mA
STV 150/20 STV 150/250 STV 280/40 STV 280/40 Z STV 280/80	max 120 V je Teilstrecke	70 V (66—74 V) je Teilstrecke	50—250 mA 10— 40 mA 10— 40 mA 10— 80 mA
STV 280/80 Z STV 280/150 STV 280/150 Z			10— 80 mA 40—150 mA 40—150 mA
0 E 3 85 A 1	max 125 V	85 V (83—87 V)	1— 8 mA

Unbrauchbar
mauvais / BadG u t
Good / Bon

0

0 E 3
85 A 1

STV 150/20

STV 280/40 Z
STV 280/80 Z
STV 150/250 Z150 A 1
150 C 1
4687 | 4687 A