

TRIODO RADAR PHILIPS

Written by Gabriele Garbuglia

Wednesday, 24 April 2013 07:59 - Last Updated Wednesday, 11 December 2013 10:54



TRIODO PHILIPS

POSSIBILE USO ; Radar VHF

PERIODO : Periodo presunto Seconda Guerra Mondiale (Logo Savoia dietro etichetta
Arsenale Marina)

PROVENIENZA : Arsenale Marina (etichetta)

TENSIONE di FILAMENTO : 2Vcc

CORRENTE di FILAMENTO : 6Acc

STATO : Funzionante

TRiodo RADAR PHILIPS

Written by Gabriele Garbuglia

Wednesday, 24 April 2013 07:59 - Last Updated Wednesday, 11 December 2013 10:54

ZOCCOLO : Tuttovetro , 2 cavi filamento con capocorda

NOTE: Nessun manuale Philips riporta questo TRIODO , potrebbe trattarsi di un tubo superstite di un piccolo lotto prodotto come prototipo per usi di potenza nel settore VHF .



La foto mostra alcuni particolari interessanti :

Anodo e Griglia molto vicini , tipico delle valvole "Acorn" per ridurre la capacità parassita Anodo-Griglia.

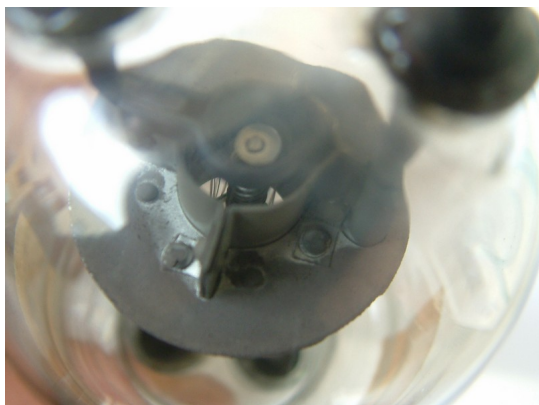
Collegamento del Filamento flessibili , forse per usi gravosi in ambiente a forte oscillazione meccanica.

Anodo splittato metallico per elevate dissipazioni di Potenza Anodica.

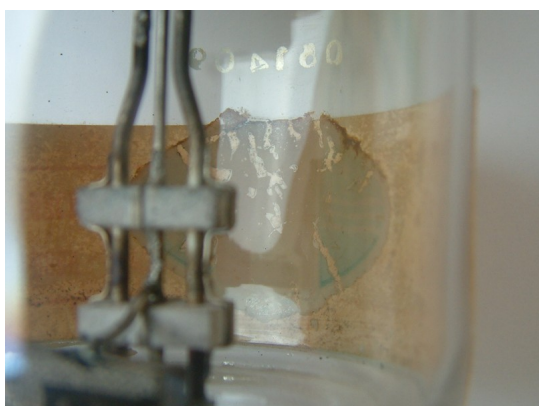
TRIODO RADAR PHILIPS

Written by Gabriele Garbuglia

Wednesday, 24 April 2013 07:59 - Last Updated Wednesday, 11 December 2013 10:54



Bel particolare dell' Anodo e della struttura elettrodica .



L' etichetta purtroppo nasconde il logo Philips (Savoia Logo)

TRIODO RADAR PHILIPS

Written by Gabriele Garbuglia

Wednesday, 24 April 2013 07:59 - Last Updated Wednesday, 11 December 2013 10:54



Se sei cultore della sintonia vintage questa valvola può contattarmi via e-mail . Tnx Gabriele