

---

Subject: Aw: suche Röhre VBF11

Posted by [J.R.](#) on Wed, 02 Oct 2013 18:18:48 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Meine Gratulation zu diesem interessanten Fund !

Ich bin allerdings nicht übermäßig davon überrascht, dass Labormuster dieser VBF11 gebaut wurden. Ein besonderer Entwicklungsaufwand war hierzu nicht erforderlich. Es handelt sich ja lediglich um eine UBF11, die man mit einem 50 mA- Heizer ausgestattet hatte. Diesen gab es aber auch schon in der VCH11 und konnte einfach übernommen werden. Aus unbekanntem Gründen wurde jedoch von einer Serienproduktion abgesehen.

VBF11 - I

VBF11 - II

Von dem Außenkontaktsockel- VBF11 Labormuster mit Ballonkolben habe ich gewisse Zweifel, ob diese Röhre von Valvo stammt. Valvo produzierte bekanntlich ebenfalls Stahlröhren und hätte daher auch eine VBF11 bauen können, die außer dem Heizfaden der normalen UBF11 entspricht.

Daher käme als Hersteller eher eine Firma in Betracht, die keine Produktionseinrichtung für Stahlröhren hatte, z. B. Loewe-Opta, die verschiedene Glas-Versionen von Stahlröhren lieferten,

oder auch TeKaDe, von denen es speziell nach dem Krieg

einige

seltsame

Ersatztypen

gab.

Grüße,

Jacob Roschy

---