
Subject: Aw: Versuchsmuster DL15 von Lorenz
Posted by [Anode](#) on Mon, 23 Nov 2015 22:59:19 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Auf meine Anfrage schreibt Gerhard Eisenbarth, der lange Jahre bei ITT/Lorenz in der Röhrenentwicklung gearbeitet hat folgendes:

Zitat:Hallo Dirk,

mir geht es genau so wie Dir.

Mir ist die Röhre DL15 von der Typenbezeichnung her auch völlig unbekannt.

Typen mit Bezeichnungen Dx1x bzw Dx2x waren in den 40er Jahren üblich z.B. DL11, DL21, DL22, DL25 usw. aber mit völlig anderen Aufbauten und Sockeln.

Die von Herrn Sokoll fotografierte Röhre mit Miniatursockel hat Pedanten mit den Bezeichnungen DL91 ...DL98, DL907. Der Röhrenaufbau passt zumindest zur DL-Bezeichnung,

weil sie wie eine Endröhre aussieht.

In allen meinen Unterlagen von Lorenz kommt so eine Typenbezeichnung nicht vor.

Es ist wohl das was draufsteht - Ein Versuchsmuster - noch nicht einmal ein Entwicklungsmuster.

Denkbar ist eine Lorenz betriebsinterne Bezeichnung einer Röhre, mit der Versuche bei Lorenz durchgeführt wurden um evtl. eine der Typen z.B. DL91 bis DL98, DL907 in die Serie einzuführen. Herr Sokoll könnte die Sockelschaltung vom Röhrenaufbau her ableiten.

Es ist leicht zu sehen, an welchen Pin welche Elektrode führt und welche inneren Verbindungen

vorliegen. So könnte man ermitteln, zu welchem Röhrentyp denn die DL15 als Versuchsröhre

benutzt wurde.

Diese Versuchsröhre wird sehr selten sein.

Grüße von Gerhard

Mehr kann ich auch nicht dazu sagen.

Viele Grüße

Dirk