

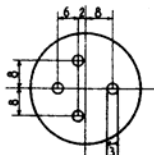


Unsere bekannten Valvoröhren haben als Kathode einen in Deutschland einzig dastehenden, unverwüstlichen, in Folge seiner Eigenart nur schwachglühenden Spezial-Oxydheizfaden. Über die Beschaffenheit unserer Röhren diene Folgendes:

Die Bezeichnungen der Typen bestehen aus einem Buchstaben, einer dreistelligen Zahl und evtl. am Schluß nochmals einem Buchstaben oder dem Wort Spezial. Der Buchstabe vor der Zahl bedeutet den Hauptverwendungszweck der betreffenden Röhre, z. B.: H=Hochfrequenz, A=Audion, N=Niederfrequenz (1. Stufe), W=Widerstandsverstärkung, L=Lautsprecher- bzw. Endverstärkerröhre, U=Universalröhre.

Die erste Stelle der Zahl bedeutet die maximale Heizspannung in Volt, die weiteren Zahlen ergeben mit zehn multipliziert den mittleren Heizstromverbrauch in mA.

Durch den Buchstaben D hinter der Zahl werden Zwei- oder Mehrgitterröhren gekennzeichnet. Die Spezial-Hochfrequenzröhren führen hinter der Zahl das Wort: Spezial. Die Wechselstromröhren haben hinter der Zahl den Buchstaben W, um sie als Wechselstromröhren zu kennzeichnen.



Die Röhren werden normal mit Bakelitsockel nebenstehender Abmessungen geliefert. Doppelgitter- und Zweifachröhren werden mit den auf den betreffenden Prospektblättern angegebenen Sockeln geliefert. Bei etwaigen Sonderwünschen wende man sich an uns.

Für Superheterodyne- und Gegentaktschaltungen werden auf Wunsch Röhren in abgestimmten Sätzen bzw. Röhren gleicher Charakteristik geliefert.

Gleichmäßige Fabrikation und widerstandsfähiges Heizfadenmaterial ermöglichen den Fortfall des Heizwiderstandes in den meisten Stufen und gewährleisten völlige Sicherheit gegen Überheizung, sofern die in der ersten Zahl der Bezeichnung angegebene Stromquelle (Zwei- oder Viervolt-Akkumulator) zur Verwendung kommt.

---

*Außer diesen Prospektheftchen stehen unsere Florprospekte und Flugblätter unserer A 408, L 413 und L 414 und unserer Gleichrichterröhren zur Verfügung. Für unsere Hochleistungsröhren VALVO H 406 D, VALVO L 415 D und VALVO A 2200 W liefern wir Sonderprospekte. Für Amateure stellen wir Senderöhren her.*

*Wir bitten Interessenten sowohl für Senderöhren als auch für die Spezialtypen Prospekte bei uns anfordern zu wollen.*

*Übersendung erfolgt kostenlos.*