

**Zeitschrift:** Pionier : Zeitschrift für die Übermittlungstruppen

**Herausgeber:** Eidg. Verband der Übermittlungstruppen; Vereinigung Schweiz. Feld-Telegraphen-Offiziere und -Unteroffiziere

**Band:** 25 (1952)

**Heft:** 7

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

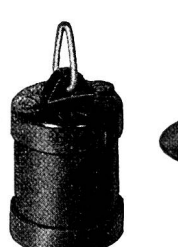
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 11.01.2026

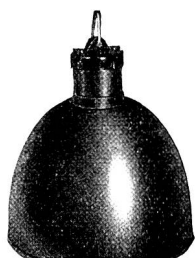
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



Nr. 9060



Nr. 9061



Nr. 9062



Nr. 9063



Nr. 9065



Nr. 9064  
Nr. 9064 H  
(m. Aufhängehaken)

## Fassungen aus Isolierstoff

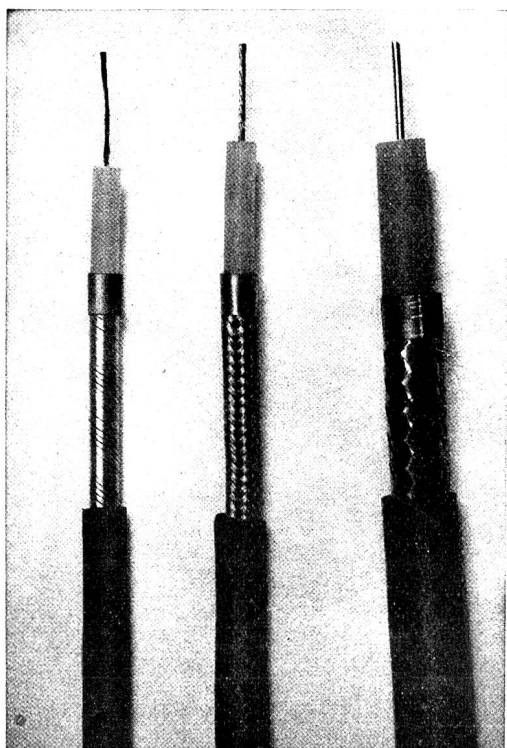
mit federndem Kontakt



Auf den gleichen Fassungskörper können verschiedene Deckel zum Hängen oder zum Aufschrauben montiert werden.



**OSKAR WOERTZ** *Basel*  
TEL. (061) 555 50



## Hochfrequenz-Kabel

Koaxiale und symmetrische Ausführung  
mit Voll- und Luftraum-Isolation  
Wellenwiderstände 50; 70; 90; 150 Ohm

## Dipol-Antennen-Kabel

Wellenwiderstand 300 Ohm

Abweichende Wellenwiderstände  
auf Anfrage

**HUBER  
DRAHT**

AKTIENGESELLSCHAFT R. & E. HUBER, PFÄFFIKON-ZH.  
SCHWEIZERISCHE KABEL-, DRAHT- UND GUMMIWERKE



# Resoform

**isolierend dauerhaft formschön**

Normal-Teile aus  
Kunstharz-Preßstoff  
für die Elektrotechnik

lieferbar ab Lager. Verlangen Sie unsern Katalog P 3250.  
Auch nach Zeichnungen und Modellen fertigen wir im  
Preß- oder Spritzgußverfahren aus Resoform oder Re-  
sinjekt isolierende Bauelemente aller Art an.  
Unsere Spezialisten werden Sie gerne beraten und zur  
rationellen Lösung Ihrer Probleme beitragen.

MICAFIL AG ZÜRICH / SCHWEIZ



Elektroisolationen Durchführungen Resoformpreßteile Nepolinkondensatoren  
Hochspannungsprüfgeräte Maschinen für Elektrowicklereien Hochvakuumpumpen

*Sofflex*

Unsere korrosionsfesten  
Kabel Tdc und Tdcv können  
in feuchten und nassen Räu-  
men sowie in Stollen und  
Untertagbauten verwendet  
werden. Montage direkt auf  
Decken und Wände. Hiezu  
unsere feuersicheren, nicht  
leitenden Kabelbriden aus  
Steatit, nach Vorschrift.

Mit Mustern, Prospekten und  
Beratung dienen wir gerne

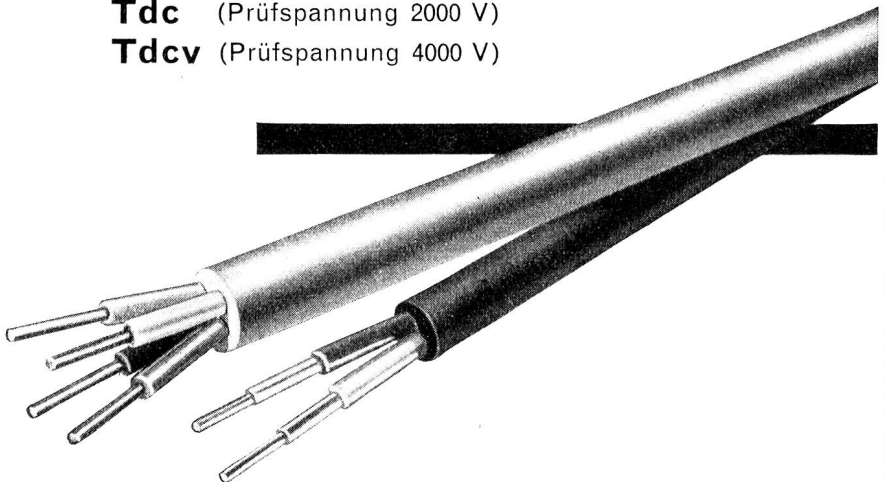


Isoliermaterial und isolierte Drähte  
für die gesamte Elektro-Industrie

## Korrosionsfeste Kabel

**Tdc** (Prüfspannung 2000 V)

**Tdcv** (Prüfspannung 4000 V)



**SCHWEIZERISCHE ISOLA-WERKE**

**BREITENBACH** bei Basel

Telephon (061) 711 91