

**Zeitschrift:** Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Herausgeber:** Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 40 (1924)

**Heft:** 47

**Artikel:** Abzweigstücke

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-581628>

### **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:** 23.02.2026

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

## Abzweigstücke.

Der amerikanische Installateur verwendet häufig gußeiserne Abzweigstücke mit Gewinde-Anschlüssen zu modernen sanitären Installationen. In der Schweiz waren diese Spezialstücke bis vor kurzem wenig oder gar nicht bekannt, ein Umstand, der von manchem Fachmann in vielen Fällen als schwerer Mangel empfunden wurde. Im Herbst 1923 kamen die weiter unten näher beschriebenen Spezial-Abzweigstücke auf den Markt. Sie können ohne weiteres mit den normalen Schweizer-Gußrohren kombiniert werden und fanden überall gute Aufnahme. Selbstverständlich werden die neuen Façonstücke die alten normalen Formen nicht verdrängen; sie sollen und können aber dem Installateur in besonderen Situationen ausgezeichnete Dienste leisten. So ist es zum Beispiel möglich, durch Kombination von zwei Spezial-Abzweigstücken auf eine Bauhöhe von nur 25 cm ein Klosett, ein Bad, ein Wandbecken und einen Schüttstein

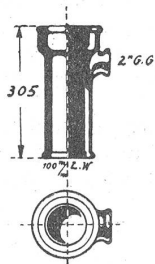


Fig. 1000  
mit einem 2" Gewindeanschluß

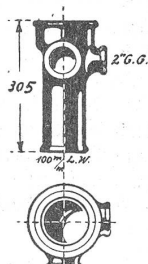


Fig. 1001  
mit zwei 2" Gewindeanschlüssen

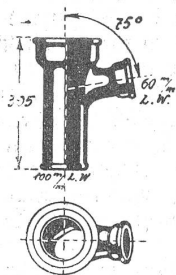


Fig. 1002  
mit 75 gradigen Muffen-  
anschluß von 60 mm Lichtweite

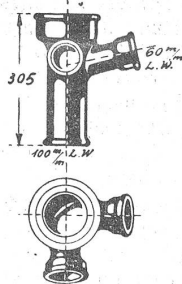


Fig. 1003  
mit zwei 75 gradigen Muffen-  
anschlüssen von 60 mm Lichtweite

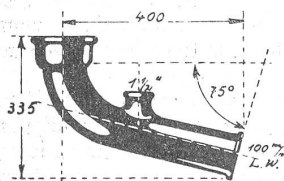


Fig. 1004  
Klosettbogen mit 1 1/2" Gewinde-  
anschluß für Bad oder  
Wandbecken

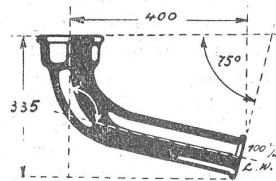


Fig. 1005  
Einfacher Klosettbogen, bedingt  
nur eine Bleifuge und erlaubt  
veränderliche Ausladung  
von 30–50 cm

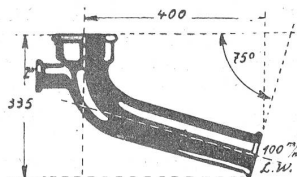
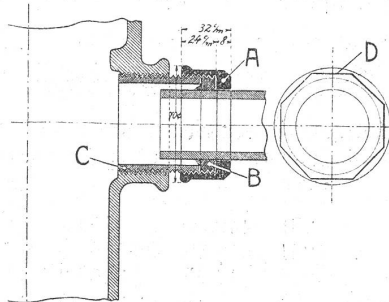


Fig. 1006  
Klosettbogen mit 2" Gewindeanschluß für Bad oder Wandbecken

in ein und dasselbe Abfallrohr abzuleiten, wobei für das Klosett ein 100 mm Gußrohr, für die andern 3 Anschlüsse je ein zweizölliges Blei- oder Gasrohr verfügbar ist. Zum Anschluß an die betriebsfertig eingeschnittenen 2" Gasgewinde kann man sich direkt normaler Fittings bedienen oder mit besonderem Vorteil des nach gleichfalls amerikanischen Mustern hergestellten „Safety“-Anschlusses. Dieser Anschluß erlaubt auch in bedrängtesten Verhältnissen leichte Montage und Demontage; außerdem ist er nicht starr mit festen Gegenständen verbunden, sondern erlaubt ohne jeden Nachteil Aufnahme von Schub und Druck. Zur Detailinformation geben



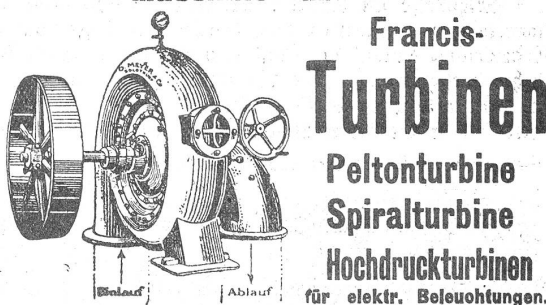
„Safety“-Anschluß mit Reduktion, für Blei- oder Gasrohr.  
A Messingmutter, B Abbeifischur, C Normaler G. F.-Nippel 2",  
D Schlüsselweite 63 mm. Messingmutter mit 2" Innengewinde,  
zum Anschluß von 1 1/4" oder 1 1/2".

wir die bis heute erschienenen Spezial-Formstücke einzeln bildlich wieder. Nach unserer Information sollen weitere Spezial-Artikel auch für andere Lichtweiten in Vorbereitung sein und wir empfehlen die zweifellos interessante Neuerscheinung den titl. Fachkreisen.

## Verbandswesen.

Der Erfinder-Verband der Schweiz beabsichtigt, nächstens eine Sektion Ostschweiz zu gründen. Zweck und Ziele des Verbandes sind: Rat und Hilfe in Patent- und Erfindungsangelegenheiten, reelle Verwertung im In- und Auslande, Schutz gegen dubioses Erfindertum, Bekämpfung unreeller Patent- und Ver-

## O. Meyer & Cie., Solothurn Maschinenfabrik für



## Turbinen-Anlagen

von uns in letzter Zeit  
ausgeführt:

Burrus Tabakfabrik Boncourt. Schwarz-Weberei Bellach. Schild freres Grenchen. Tuchfabrik Langendorf. Gerber Gerberei Langnau. Girard freres Grenchen. Elektra Ramiswil.

In folg. Sägen: Bohrer Laufen. Henzi Attisholz. Greder Münster. Burgher Moos-Wikon. Gauch Bettwil. Burkart Matzendorf. Jermann Zwingen.

In folg. Mühlen: Schneider Bätterkinden. Gemeinde St-Blaise. Vallat Beurnevésin. Schwarb Eiken. Sallin Villas St. Pierre. Häfelänger Diegten. Gerber Biglen.