

**Zeitschrift:** Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

**Herausgeber:** Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

**Band:** 35 (1978)

**Heft:** 9

## **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:** 10.01.2026

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

Willy W. Wirz

## pH- und pCl-Werte

Handbuch mit Interpretationen und einer Einführung in die pX-Messtechnik  
272 Seiten, 28 Abbildungen, Fr. 29.—

Das Fachbuch, verfasst von einem Praktiker für die Praxis, wendet sich vor allem an jene Leser, die regelmässig mit pH-Problemen konfrontiert werden. Der Autor will den pH-Wert und seine elektronische Messung popularisieren und als handfeste Messgrösse in allen Bereichen des täglichen Lebens anwenden. Zudem werden praktisch verwendbare pH-Daten verschiedener Substanzen und Lösungen, konkrete Messwerte zur Anwendung, aber auch Streubereiche und deren Interpretationen vermittelt. Das Fachbuch richtet sich an den Fachmann wie auch an den Laien.

## Bestellcoupon

Wir bestellen . . . . . «pH- und pCl-Werte» zu Fr. 29.— plus Porto.

Adresse:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

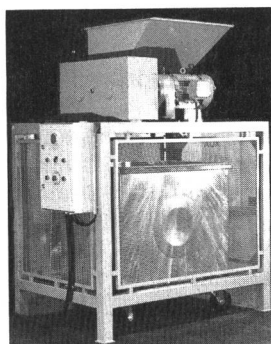
Einsenden an  
Vogt-Schild AG, Druck und Verlag,  
Dornacherstrasse 39, 4501 Solothurn 1,  
Telefon 065 21 41 31, Telex 34 646

175

### ZERKLEINERN?

Vom weichen Schaumgummi bis zum harten Glas, vom voluminösen Plastic bis zur Kartonbox, vom zähen Autoreifen bis zum sperrigen Holz

zerkleinern MERCODOR-Maschinen mühelig und kontinuierlich Industrieprodukte und Kehricht



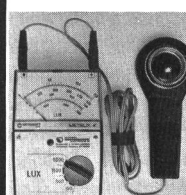
**RGUTH + CO**

4415 LAUSEN BL  
Telefon 061 91 08 80

## BELEUCHTMUNGSMESSE

LUX-METER • Typ METRUX K Fr. 390.—

- Misst von 0 bis 500000 Lux oder 0 bis 10000 cd/m<sup>2</sup>
- Augenkorrigiertes Se-Element
- Cos-korrigiert bis 85° Einfallswinkel
- Masse 80 x 115 x 40 mm, Gewicht 300 g
- Verlangen Sie ein Probegerät!!!
- Kalibriert nach DIN 5033
- Arbeitet ohne Batterie



### Zubehör:

Bereitschaftstasche BST Fr. 42.— Erweiterungsfilter  
Tubus für Leuchtdichte- (x 100) EWF Fr. 42.—  
messung (cd/m<sup>2</sup>) TUB Fr. 10.— Gummihülle GUH Fr. 16.—

inkl. Wust  
1 Jahr  
Garantie



**WUNDERLI**  
ELECTRONICS AG

9413 OBEREGG  
Telefon 071-9136 43

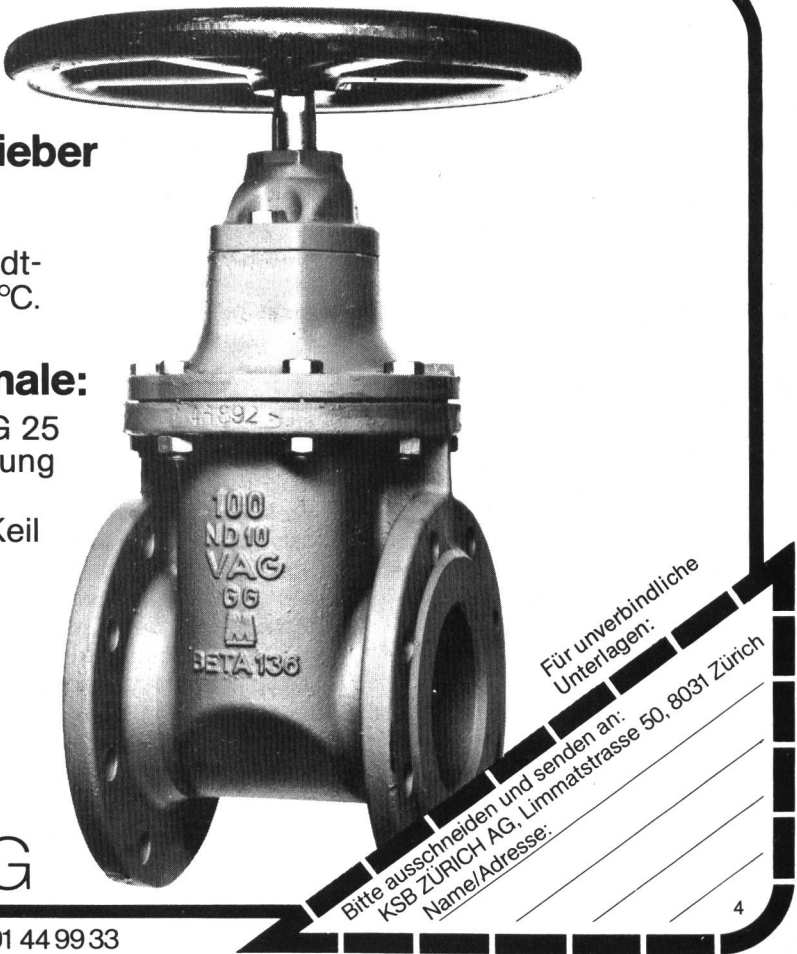
## VAG-BETA

### Weichdichtender Keilschieber PN 10 DN 40-300

Für: Trinkwasser, Öl, Erd- und Stadtgas, Luft und Heisswasser bis 110°C.

#### Besondere Merkmale:

- Meehanite – Guss GG 25
- extrem lange Keilführung
- Keilentwässerung
- allseitig gummierter Keil
- Kunststoffslackierung
- Einbaugarnitur für Erdeinbau



Projektierung  
Verkauf und Service

**ZÜRICH AG**

Limmatstr. 50, Postfach, 8031 Zürich, Tel. 01 44 99 33