

Smart Devices

## Brunata Minol Austauschwasserzähler

Wasserzählerprogramm mit Anschlussschnittstellen für Kalt- und Warmwasserzähler der meisten Hersteller

**Im Rahmen des turnusmäßigen Eichaustausches werden Fachhandwerker oft mit der Aufgabe konfrontiert, Wasserzähler unterschiedlicher Hersteller zu wechseln. Mit dem umfangreichen Minomess-Austauschzählerprogramm bietet Ihnen Brunata Minol maßgeschneiderte Lösungen für alle im Markt gängigen Wasserzähler-Anschlussschnittstellen.**

Egal ob für Neubauten oder nachträgliche Installationen, ob für Warm- oder Kaltwasser: Brunata Minol bietet passende Wasserzähler für alle Anwendungsbereiche an. Das Angebot reicht vom klassischen Aufputzzähler bis zum platzsparenden Unterputzzähler Minomess micro sowie einem umfangreichen Austauschzählerprogramm.

Brunata Minol stellt maßgeschneiderte Lösungen für alle gängigen Anschluss-Schnittstellen von Wasserzählern auf dem Markt bereit. Die Wasserzähler von Brunata Minol sind sowohl für manuelle Ablesungen als auch für die komfortable Funkablesung im [Brunata Minol Connect Funksystem](#) erhältlich.

## Einstrahl-Messkapselzähler

Egal ob für Neubauten oder nachträgliche Installationen, ob für Warm- oder Kaltwasser: Brunata Minol bietet passende Wasserzähler für alle Anwendungsbereiche an. Das Angebot reicht vom klassischen Aufputzzähler bis zum platzsparenden Unterputzzähler Minomess micro sowie einem umfangreichen Austauschzählerprogramm.

Brunata Minol stellt maßgeschneiderte Lösungen für alle gängigen Anschluss-Schnittstellen von Wasserzählern auf dem Markt bereit. Die Wasserzähler von Brunata Minol sind sowohl für manuelle Ablesungen als auch für die komfortable Funkablesung im [Brunata Minol Connect Funksystem](#) erhältlich.

## Minomess MB 3



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ MB 3

Der Minomess MB 3 überzeugt durch hohe Messsicherheit und Servicefreundlichkeit. Ausgewählte Werkstoffe machen ihn zu einem dauerhaft zuverlässigen Messgerät für die sichere Verbrauchsabrechnung.

## Minomess MB 2



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ MB 2

Für die noch heute installierten stabilen Anschlusschnittstellen steht der Messkapselzähler Minomess® MB 2 auch weiterhin als Austauschzähler zur Verfügung.

### Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | info@minol.com | www.minol.de

## Minolas



Messkapselzähler mit Anschlussschnittstelle Typ A34

Der Minolas ist ein maßgeschneiderter Einstrahlzähler für die Verwendung in Allmess-Anschlussschnittstellen.

## Minomess WE



**Messkapselzähler mit Anschlussschnittstelle Typ WE1**

Der Minomess WE1 ist der Austauschzähler mit Gewinde M78x1,5 für den Messkapselzähler ZENNER Neptun und der Wehrle-Messkapsel.

### Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | info@minol.com | www.minol.de

## Minomess BR



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ HT2

Für die fachgerechte Ausstattung von Metrona-Unterputzstücken vom Typ K2 und W2 (307/1) steht der Einstrahl-Messkapselzähler Minomess BR mit Gewinde M6x1 zur Verfügung.

## Konzentrische Messkapselzähler (Koax)

Egal ob für Neubauten oder nachträgliche Installationen, ob für Warm- oder Kaltwasser: Brunata Minol bietet passende Wasserzähler für alle Anwendungsbereiche an. Das Angebot reicht vom klassischen Aufputzzähler bis zum platzsparenden Unterputzzähler Minomess micro sowie einem umfangreichen Austauschählerprogramm.

Brunata Minol stellt maßgeschneiderte Lösungen für alle gängigen Anschluss-Schnittstellen von Wasserzählern auf dem Markt bereit. Die Wasserzähler von Brunata Minol sind sowohl für manuelle Ablesungen als auch für die komfortable Funkablesung im [Brunata Minol Connect Funksystem](#) erhältlich.

### Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | [info@minol.com](mailto:info@minol.com) | [www.minol.de](http://www.minol.de)

## Minolist



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ IST

Der Minolist® ist ein Messkapselzähler, der in Einrohranschlusschnittstellen (EAS) mit 2" Gewinde passt. Die gängige Anschlussdimension ermöglicht einen Einsatz sowohl in Unterputz-EAS als auch in Aufputzarmaturen.

## Minomet



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ MET

Für die fachgerechte Ausstattung von Metrona-Unterputzstücken vom Typ 307/3 steht der Mehrstrahl-Messkapselzähler Minomet® mit Gewinde M64x2 zur Verfügung.

### Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | info@minol.com | www.minol.de

## Minotec



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ TE 1

Der Minotec ist ein Mehrstrahl-Volltrockenläufer für Einrohranschlusstücke Typ TE1 mit M62x2-Gewinde, z.B. Techem vario S.

## Minomoc



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ MOC/MOE

Minomoc ist der geeignete Austauschähler mit Gewinde M65x2 für die Baureihe Modulmeter E / MO-C von Elster (ehemals ABB Kent Messtechnik).

### Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | info@minol.com | www.minol.de

## Minomuk



Messkapselzähler mit Anschlusschnittstelle Typ MUK

Der Messkapselzähler Minomuk kann als Austauschzähler mit Gewinde G2 1/4" für die Baureihe PolluMuk / Residia MUK von Sensus (vormals Spanner-Pollux SPX) eingesetzt werden.

Quelle: [www.minol.de/austauschzaehler.html](http://www.minol.de/austauschzaehler.html) - Stand vom: 25.04.2024

### Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | info@minol.com | www.minol.de