



WILHELM EWE GmbH & Co. KG | Volkmarder Straße 19 | 38104  
Braunschweig | Tel.: +49 531 37005-0 | Fax: +49 531 37005-55

Kontakt:

Romy Töpfer

Leiterin Marketing

Tel.: +49 531 37005-50

E-Mail: [romy.toepfer@ewe-armaturen.de](mailto:romy.toepfer@ewe-armaturen.de)

330 Wörter, 2794 Zeichen (mit Leerzeichen), 2476 Zeichen (ohne Leerzeichen)

Braunschweig, 02.02.2017

## **Neuer Wasserzähler-Schacht „FLEXORIPP“**

**Der erste selbst entwickelte Wasserzähler-Schacht ging 1993 die Produktion, vertrieben werden Wasserzähler-Schächte vom Braunschweiger Unternehmen EWE-Armaturen bereits seit 1977.**

Gestiegene Ansprüche, immer neue Einsatzgebiete und nicht zuletzt der Anspruch, sich zukünftigen Anforderungen zu stellen und Produkte anwenderorientiert weiterzuentwickeln und neue Ideen umzusetzen, waren Anlass für die Weiterentwicklung des Wasserzähler-Schachts.

### **Seit 40 Jahren Erfahrung im Schachtbau**

In die nun bereits 4. Generation des EWE-Wasserzähler-Schachts floss die über 40jährige Erfahrung in Konstruktion und Vertrieb von Wasserzähler-Schächten ein.

Besonderheiten des neuen Wasserzähler-Schachts sind die variable Bauhöhe des Schachtkörpers durch einfaches Kürzen oder Verlängern, die hohe Stabilität durch den Einsatz der innovativen Rippentechnik und die Tausch- und Umrüstbarkeit sämtlicher Einbauten. Bei EWE selbstverständlich bleifrei!

Durch den einteiligen und dichten Schachtkörper sind die Armaturen und Messeinrichtungen vor eindringenden Grund- oder Oberflächenwasser optimal geschützt.

Als weitere Innovation sticht die anpassbare Belastbarkeit des Schachts durch die Wahlmöglichkeit bei der Schachtabdeckung hervor. Die Varianten A15 und B125 sind nach DIN EN 124 zertifiziert. Eine Anpassung kann auch später an bereits installierten Flexoripp-Schächten vorgenommen werden.



WILHELM EWE GmbH & Co. KG | Volkmaroder Straße 19 | 38104  
Braunschweig | Tel.: +49 531 37005-0 | Fax: +49 531 37005-55

### **Komfortables Handling und Bedienung**

Die äußeren massiven Griffe ermöglichen einen einfachen Transport zum und auf der Baustelle.

Zur späteren Bedienung der Armaturen bzw. zum Ablesen des Wasserzählers kann die WZ-Anlage sicher am Schachtrand positioniert werden und ermöglicht zudem einen hygienischen Wechsel des Wasserzählers. Durch Verwendung mehrlagiger und beidseitig drehgelagerter Silikonschläuche sind die Dichtstellen in der Leitungsführung auf ein Minimum reduziert. Armaturen und Schläuche sind DVGW-zertifiziert.

Der Flexoripp-Wasserzähler-Schacht ist, wie bereits die Vorgängermodelle, für die Wasserzähler Qn 2,5 und Qn 6, bzw. für die entsprechenden Bauarten nach MID erhältlich.

Die ersten Flexoripp-Schächte werden seit Anfang 2017 geliefert und im Laufe des Jahres weiter ergänzt.,

### **Familienunternehmen seit über 70 Jahren**

EWE-Armaturen wurde 1946 gegründet und ist bis heute familiengeführt, mittlerweile in der 3. Generation. Vom reinen Handelsgeschäft zu einem international agierenden Unternehmen mit 125 Mitarbeitern gewachsen, entwickelt, produziert und vertreibt EWE-Armaturen Hausanschlussarmaturen und Zubehör für Wasser, Gas und Abwasser.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.ewe-armaturen.de](http://www.ewe-armaturen.de)



WILHELM EWE GmbH & Co. KG | Volkmaroder Straße 19 | 38104  
Braunschweig | Tel.: +49 531 37005-0 | Fax: +49 531 37005-55



**EWE-FLEXORIPP-Wasserzähler-Schacht im Schnitt**



**EWE-FLEXORIPP-Wasserzähler-Schacht**



**EWE-FLEXORIPP-Wasserzähler-Schacht-Anlage, Ausführung mit Schrägsitzventilen**