

FLEXORIPP-Wasserzählerschacht mit DIBt-Zulassung

Der richtige Platz für den Wasserzähler



FLEXORIPP mit DIBt-Zulassung

Bereits seit Jahrzehnten werden Wasserzählerschächte auf Campingplätzen, Messegeländen, Friedhöfen oder Bauplätzen eingesetzt. Durch diese Schächte werden Grundstücke ohne geeignete Gebäude zur Unterbringung von Wasserzählern an die öffentliche Trinkwasserversorgung angeschlossen.

Das Regelwerk stellt viele Anforderungen an Wasserzählerschächte, damit sie die Wasserzähler und Trinkwasserleitungen optimal vor Verunreinigungen und Schäden schützen. Zum Beispiel müssen Wasserzählerschächte den »Technischen Regeln für Wasserverteilungsanlagen« (DVGW W 400) entsprechen, um eine witterungsunabhängige Funktion von Zählern und Rohrleitungen sicherzustellen.

Hochwertige Schächte erfüllen nicht nur diese Voraussetzungen, sondern sind außerdem optimal auf die zu installierenden Armaturen, lokalen Begebenheiten sowie die Wünsche des Kunden ausgelegt.

Besonders im öffentlichen Bereich gelten verschärfte Auflagen.

Bei Anlagen, die unter die Landesbauordnung fallen, ist eine bauaufsichtliche Zulassung erforderlich.

Dieses Zulassungsverfahren ist aufwendig und kostenintensiv, und die Hürden für eine Zulassung sind hoch. Dementsprechend bieten viele Hersteller nur Wasserzählerschächte für Privatkunden an. Der FLEXORIPP-Wasserzählerschacht mit DIBt-Zulassung ist das Ergebnis unserer langjährigen Erfahrung in der Konstruktion und Produktion von Armaturen und Zubehör. Bislang ist er der einzige Schacht, der diese strengen Vorschriften erfüllt. Zudem unterliegt er erhöhten internen und externen Überwachungsverfahren.

Diejenigen Entscheider, welche Anlagen nach Landesbauordnung planen und dort einen Wasserzählerschacht vorsehen, sollten bei den Schachtkörpern für Wasserzähler auf die Zertifizierung durch das DIBt achten. Diese Zertifizierung ist durch das Ü-Zeichen auf den Schachtkörpern für Wasserzähler zu erkennen.

Der FLEXORIPP-Wasserzählerschacht in der DIBt-Ausführung ist der ideale Schacht für Wasserversorger und Bauherren, die Wert auf ein geprüftes, kompaktes Schachtbauwerk legen.



Sprechen Sie uns an!

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.ewe-armaturen.de/service/planungshilfen/dibt-schacht>