

...bewährt bis ins Detail!

EWE-FLEXORIPP

Wasserzähler-Schacht

Innovative
Rippentechnik

Variable
Bauhöhen

Stabil &
belastbar

Einfaches
Handling



Einteilige
Bauweise

EWE-FLEXORIPP-WASSERZÄHLER-SCHACHT

Die Vorteile auf einen Blick:



Tausch- und umrüstbare Einbauten

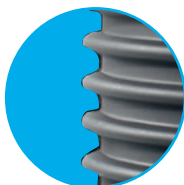
Saubere und bedienerfreundliche Ablage der WZ-Schachtanlage am Schachtrand



Bleifrei



Einteilige und variable Bauhöhe, einfach & schnell



Stabil & belastbar durch massive Rippen



Einfaches Handling durch stabile Handgriffe

Wenig Dichtstellen in der Leitungsführung



Intuitive Bedienung durch selbstlegende und beidseitig drehgelagerte Silikonschläuche



Verdrehsichere, massive Schachtdurchführungen

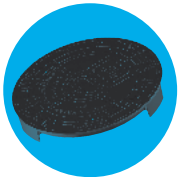
EWE-FLEXORIPP-WASSERZÄHLER-SCHACHT

Anpassbare Belastbarkeit durch Wahl des Deckels:



Isolierdeckel:

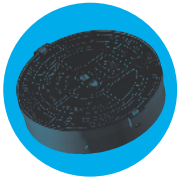
- unverlierbar
- wasserundurchlässig
- aus EPP



Wahlmöglichkeit bei der Schachtabdeckung

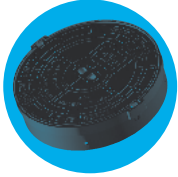
Einfache Schachtabdeckung:

- aus Guss
- für lastfreie Einbausituationen (z.B. Blumenbeet, Vorgarten)
- begehbar bis 200 kg
- Deckelkante aus Gelände ragend



A15-Abdeckung und Rahmen:

- aus Guss
- mit Positionsnasen und Verriegelung
- für Verkehrsflächen (z.B. Radfahrer, Fußgänger)
- DIN EN 124 zertifiziert



B125-Abdeckung und Rahmen:

- aus Guss
- mit Positionsnasen und Verriegelung
- für Verkehrsflächen (z.B. PKW-Parkflächen und PKW-Parkdecks)
- DIN EN 124 zertifiziert



EWE-FLEXORIPP-WASSERZÄHLER-SCHACHT

Innovative Rippentechnik und maximale Flexibilität:

Der neue EWE-FLEXORIPP-Wasserzähler-Schacht ist das Ergebnis unserer über 40-jährigen Erfahrung in Konstruktion und Vertrieb von Wasserzähler-Schächten. Gestiegene Ansprüche, immer neue Einsatzgebiete und nicht zuletzt unser Anspruch, sich zukünftigen Anforderungen zu stellen, unsere Produkte stets anwenderorientiert weiterzuentwickeln und neue Ideen umzusetzen, waren Anlass für die Weiterentwicklung unseres Wasserzähler-Schachtes.

Der neue EWE-FLEXORIPP-Wasserzähler-Schacht ist:

- für Wasserzähler Qn 2,5 und Qn 6, bzw. die entsprechenden Bauarten nach MID erhältlich
- vielseitig einsetzbar, z. B. als Hausanschluss, als Bauwasseranschluss, in Park- oder Kleingartenanlagen, auf Campingplätzen oder Friedhöfen
- sehr einfach, ohne aufwändige Erdarbeiten, im Rohrgraben zu installieren, durch seine geringen Baumaße
- tagwasserdicht, hygienisch sauber und ermöglicht einen frostfreien Betrieb der EWE-Wasserzähler-Anlage und des Wasserzählers
- ein Einstieg in den EWE-FLEXORIPP-Wasserzähler-Schacht ist nicht erforderlich und auch nicht möglich, die einschlägigen Unfallverhütungs-Vorschriften (UVV) zum Begehen von Schächten finden keine Anwendung