



## **FLEXORIPP**

# Anpassbare Belastbarkeit durch Anpassung des Deckels

#### Isolierdeckel

- nicht begehbar
- unverlierbar mit dem Hebeseil verbunden
- aus wasserundurchlässigem EPP
- zusätzlich Schachtabdeckung erforderlich



### Wahlmöglichkeiten bei der Schachtabdeckung

#### FLEXORIPP Abdeckhaube, 200 kg

- aus GG
- für lastfreie Einbausituation (Blumenbeet, Steingarten)
- begehbar bis 200 kg
- Installation über Geländeniveau

#### FLEXORIPP Schachtabdeckung A15, EN124

- aus GG
- bestehend aus Rahmen, Deckel und Deckeldichtung
- tagwasserdicht
- mit Positionsnasen und Verriegelung
- für Verkehrsflächen (z.B. Radfahrer, Fußgänger), Belastungsklasse A15
- DIN EN 124 zertifiziert

### FLEXORIPP Schachtabdeckung B125, EN124

- aus GG
- bestehend aus Rahmen, Deckel und Deckeldichtung
- tagwasserdicht
- mit Positionsnasen und Verriegelung
- für Verkehrsflächen (z.B. PKW-Parkflächen), Belastungsklasse B125
- DIN EN 124 zertifiziert









# **FLEXORIPP**

# Installationsbeispiele

### **Abdeckhaube**

- Die Abdeckhaube wird über dem Geländeniveau installiert.
- Niederschlag oder auftretendes Oberflächenwasser wird durch die erhöhte Einbausituation abgeleitet.
- Ein Anheben der Abdeckhaube ist nur über den Deckelrand möglich.



## Schachtabdeckung A15/B125

Die Schachtabdeckungen können in die Oberfläche bündig eingebunden werden, wobei Senken zu vermeiden sind.



Im obersten Rippental Dichtring einlegen.



 Deckelrahmen auf die oberste Rippe des Schachtkörpers aufstecken.



Deckel schließen.



Deckelrahmen in Deckschicht einbauen.



#### Wilhelm Ewe GmbH & Co. KG

Volkmaroder Straße 19 38104 Braunschweig

Telefon +49 531 37005-0 Fax +49 531 37005-55 info@ewe-armaturen.de

