

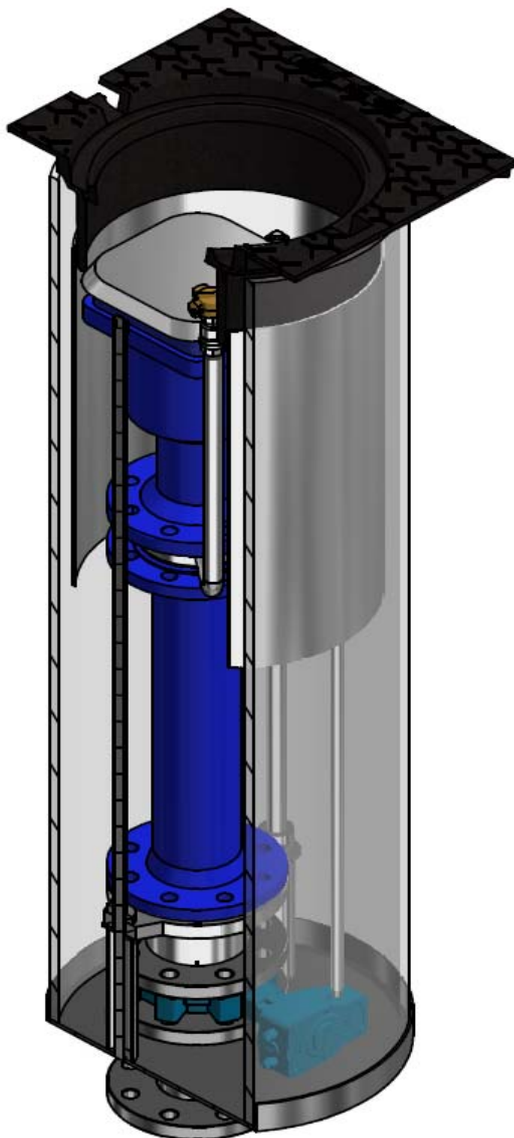
# ARMARE-TEC AIRLIFT FLEX 400

...unterirdisch gut!

Die AIRLIFT FLEX BEV-Garnitur DN 80 PN 16/25 mit TELE Guss-Straßenkappe, telekopierbarer Ausführung - in den Rohrdeckungen 0,90m - 1,40m; 1,10m - 1,80m

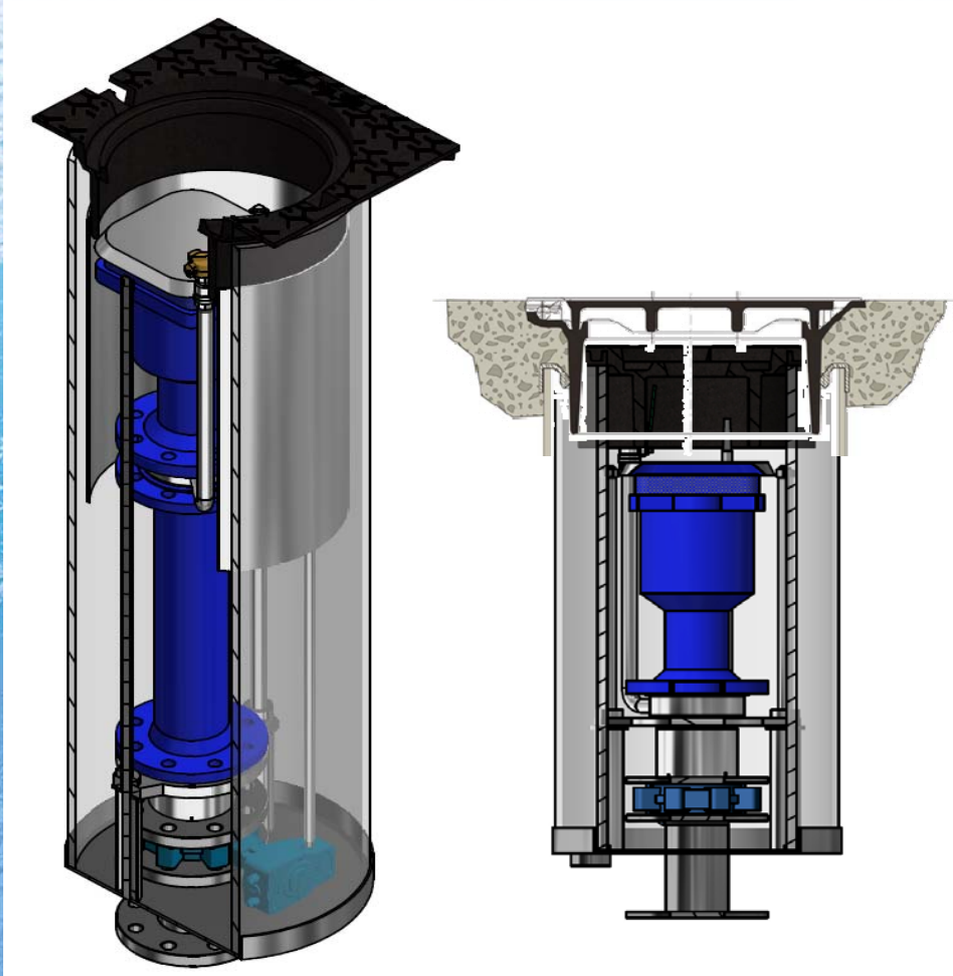


## Die flexible Be- und Entlüftungsgarnitur für Trinkwassersysteme



- Die kompakte Be- u. Entlüftungsgarnitur DN 80 PN 16 und PN 25 mit Schutzmantel aus PP u. TELE Gusseisen-Straßenkappe, aufklappbar
- In den Rohrdeckungen ab 0,90-1,40m u. 1,10 -1,80m bis 3,5m (und nach Kundenwunsch)
- Nachträgliche Höhenanpassung (im eingebauten Zustand) an die Oberfläche möglich
- Austausch des Be- u. Entlüftungsventils Typ EUROVENT Einkammer - Doppelkammervariante nach Anforderung (mit DVGW Zulassung) im laufendem Betrieb ist möglich
- Mit separat eingebauter Hauptabsperung.
- Mit teleskopierbarer, einasphaltierbare Straßenkappe aus Gusseisen, aufklappbar.
- Mit Flanschanschlüsse DN 65; DN 80 u. in DN 100 PN 16
- Oberliegende Armaturenordnung gegen eine Rückverkeimung durch anstehendes Rest- und Sickerwasser mit Entwässerungsanschluß
- Erfüllt die Anforderungen der DIN 1988, der EN 1717 und dem DVGW Regelwerk für Be- und Entlüftungen W 334 - der Überprüfbarkeit der Armatur und des Sickerraumes, der gesicherten Wartungsmöglichkeit durch das Spülventil (Entlastungsventil), der Rückflussverhinderung, sowie der Trennung des Trinkwassernetzes von Nichttrinkwasser.
- Optional ausstattbar:
  - druckdicht und überflutungssicher mit seitlichem Anschlussstutzen zur Verbindung an ein Lüftungsrohr oder einer Lüftungshaube
  - mit Pollenfiltereinsatz
  - mit Belüftungssperre

# ARMARE-TEC AIRLIFT FLEX 400



**ARMARE-TEC GmbH Armaturensysteme**  
Fellheimer Straße 7  
D-87737 Boos / Allgäu

Tel.: 08335-984722  
Fax.: 08335-984799  
e.mail: [info@armare-tec.de](mailto:info@armare-tec.de)  
[www.armare-tec.de](http://www.armare-tec.de)

Die flexible Be- und Entlüftungsgarnitur für Trinkwassersysteme



gemeinsam | sicher | innovativ

**ARMARE-TEC**  
Armaturentechnik im Fokus