

# ANBOHRANLEITUNG

## Hawle Sperrschelle | Nr. 3800

### Bestimmungsmäßige Verwendung:

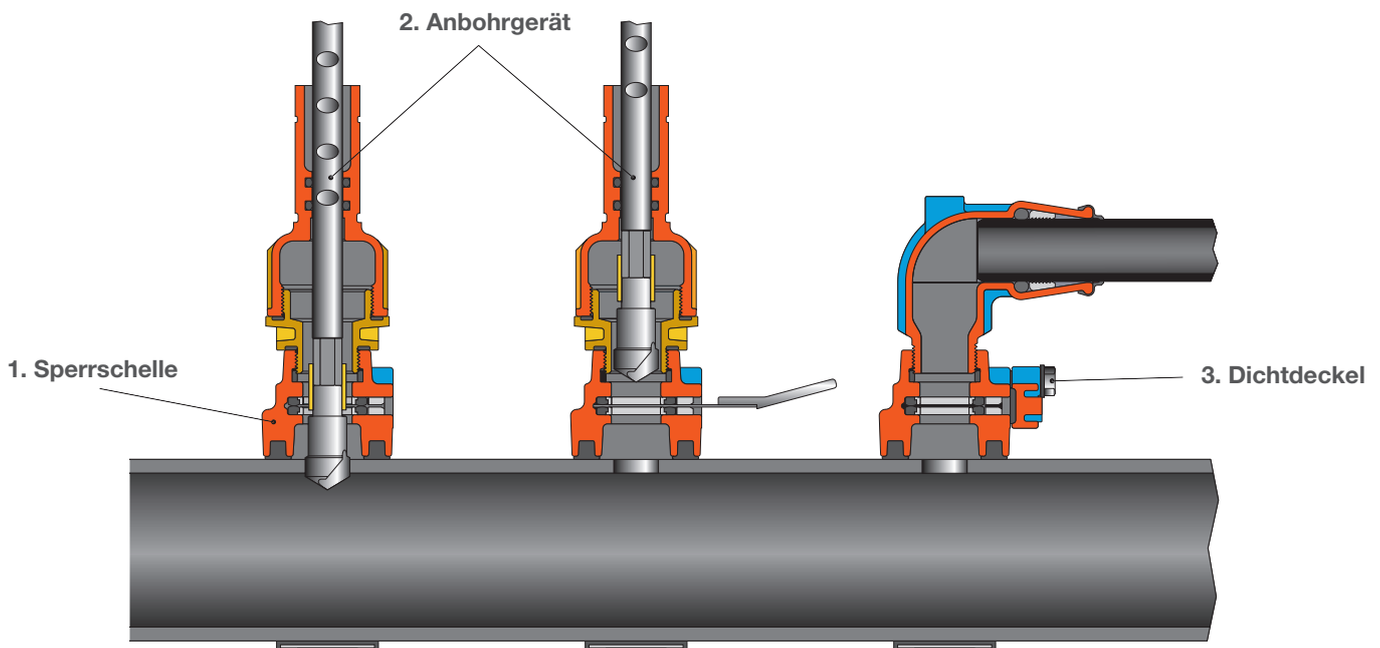
Universal- Sperrschellen werden für die Montage in der Trinkwasserversorgung und im Trinkwasserbereich eingesetzt. Sie können für Rohre aus Guss-, Stahl- und AZ-Rohre verwendet werden.

### Produktbeschreibung:

Die Anbohrschellen mit integrierter Hilfsabsperung ermöglichen ein Anbohren unter Druck. Die Hilfsabsperung erfolgt mit dem Spion (Nr. 8401).

### Montage:

- Die Oberfläche des Rohres muss frei von Schmutz, Erdreich, Fetten und Inkrustationen sein, gegebenenfalls ist es entsprechend zu reinigen.
- Armatur an der gewünschten Position aufsetzen. Bügel an den Rohrdurchmesser durch Biegen angleichen und durch die Befestigungsbohrungen durchführen Kugelscheibe und Muttern montieren. Muttern mit 60-70 Nm (max. 90 Nm) wechselweise festziehen.  
Vorgehensweise bei metallischen Rohren mit Umhüllung im Bereich der Anbohrarmatur: PE-Umhüllung bleibt unter Voraussetzung guter Haftung auf dem Rohr.  
Eine Zement-Umhüllung ist im Bereich der Anbohrarmatur zu entfernen, nach der Montage ist das ungeschützte Rohr mit geeigneten Maßnahmen gegen Korrosion zu schützen.
- Anbohrung mit Anbohrgerät Nr. 5800 oder 5805 durchführen.



### Dichtheitsprüfung:

- Dichtheitsprüfung vor Verfüllen des Rohrgrabens durchführen.
- Dichtdeckel (3) festziehen.

Vöcklabruck am 25.07.2016 | Fellner A.

E. Hawle Armaturenwerke GmbH | 4840 Vöcklabruck/Austria | Wagrainstr.13 | Tel.:+43(0)767272576-0 | Fax:+43(0)767278464 | E-Mail:hawle@hawle.at

HAWLE. **MADE FOR GENERATIONS.**

