

## Merkblatt zur Benutzung eines Standrohres entsprechend DVGW Arbeitsblatt W 408 (A)

### Standrohr aufstellen

- Öffnen des Hydrantendeckels des Unterflurhydranten
- Reinigen des Innenraumes der Hydrantenkappe und des Hydrantenkopfes
- Hydrant spülen, d.h. aufdrehen und Wasser 30 Sekunden ablaufen lassen, dann wieder zudrehen
- Stellen des Standrohres (Klauen des Standrohres vollständig einrasten)
- **Vollständiges** Aufdrehen des Hydranten
- Der Kunde hat dafür zu sorgen, dass Dritte durch die Benutzung des Standrohres und des Schlüssels für den Unterflurhydranten nicht zu Schaden kommen.

### Standrohr abbauen

- Vor der Demontage Hydrant mit Hydrantenschlüssel **vollständig** schließen
- Am Standrohr durch Öffnen eines Abgangs Druck ablassen!
- Standrohr nicht unter Druck abbauen; Unfallgefahr!
- Standrohr herausdrehen
- Schmutzkappe auf den Hydrantenkopf aufsetzen
- Hydrantendeckel schließen

### Benutzung

Die Hydranten und Entnahmeverrichtungen sind pfleglich zu behandeln und sachgemäß zu handhaben.

Die Wasserzähler an der Entnahmeverrichtung sind vor Schlag und Stoß zu schützen.

Die Entnahmeverrichtungen sind bei Lagerung, Transport und Einsatz sauber zu halten, da sie mit Trinkwasser in Berührung kommen.

Zur Vermeidung von Diebstählen und Wasserschäden müssen die Entnahmeverrichtungen außerhalb der Arbeitszeit abgebaut und unter Verschluss gehalten werden.

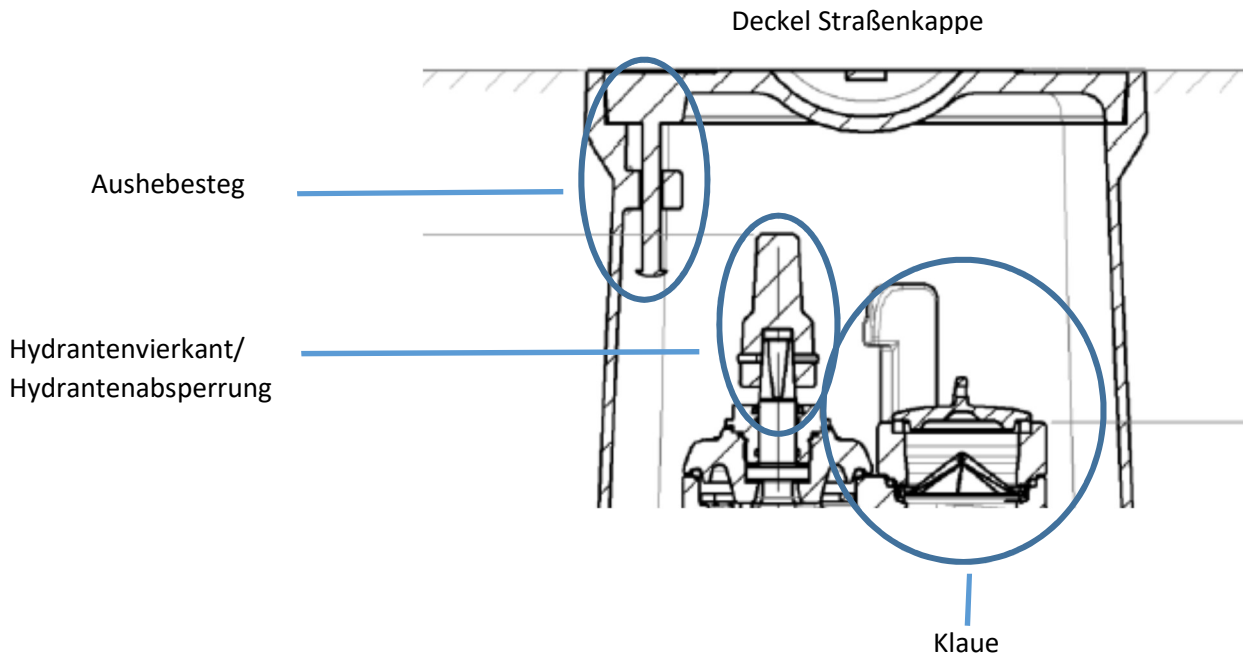
Auf alle Fälle muss jederzeit die Zugänglichkeit zum Hydranten gewährleistet sein.

### Störungen

Im Störfall (Rückdrücken, Rücksaugen) tritt am Systemtrenner Wasser aus. Diese Bereiche immer frei halten- nicht abdichten. Bei jeglichen Störungen ist das Standrohr unverzüglich bei der Standrohrausgabe zu tauschen.

Vorgefundene oder eintretende Schäden an Hydranten sind der WAG unverzüglich zu melden.

**Zentrale Störungsannahme: 0385 633 4426**



Standrohrventil

Systemtrenner

Griffstück

Klauenmutter

