

Standrohr-Installationsanleitung

Bei Nichteinhaltung der Reihenfolge nachstehender Anleitung besteht die Gefahr der Trinkwasserverschmutzung.

Warum muss man einen Hydranten vor Aufstellen des Standrohres spülen?

- Bestandteil des Standrohres ist ein Systemtrenner. Er verhindert das Zurücklaufen von Flüssigkeiten in das Verteilnetz. Eventuelle Verschmutzungen, die ohne vorheriges spülen in das Standrohr vordringen, können den Systemtrenner beschädigen. Dadurch ist eine Wasserentnahme nicht mehr möglich. Bitte beachten sie daher diese Anleitung.

Hinweis: Bei Missachtung der Anweisung und einer Beschädigung des Systemtrenners oder der Plombierung können Ihnen Kosten in Höhe der von Ihnen geleisteten Kautions oder bei Ersatzbeschaffung sogar darüber hinaus entstehen.. Nach Rückgabe des Standrohres an die Wasserwerke Wittenhorst wird eine Sicht- und Funktionskontrolle durchgeführt. Festgestellte Beschädigungen werden Ihnen bei Endabrechnung in Rechnung gestellt. Durch die richtige Inbetriebnahme und Handhabung können Sie diese Kosten vermeiden.

Inbetriebnahmeanleitung:

1. Äußeren Kappenbereich und nächste Umgebung (ca. 1 m x 1 m) von Straßenschmutz säubern.
2. Wenn nötig, Deckelhebevorrichtung verwenden. Wenn erforderlich, festsitzende Deckel durch leichte Schläge auf den Deckelrand lockern.
3. Deckel am Aushebesteg herausheben und seitlich schwenken.
4. Klaue und Klauendeckel vom Schmutz befreien, dann erst Klauendeckel abheben.
5. Dichtungsfläche der Klaue und Standrohrfuß reinigen einschließlich Klauendichtung.
6. Bei starken Verschmutzungen in der ovalen Hydrantenkappe den Hydranten vorsichtig öffnen und so lange Wasser hinauslaufen lassen bis der Schmutz ausgespült ist.
7. Standrohr mit nach unten geschraubter Klauenmutter in die Klaue einführen und so lange nach rechts drehen, bis Standrohr fest sitzt.
8. Standrohrventil am Standrohr leicht öffnen, damit beim Öffnen des Hydranten die Luft entweichen kann.
9. Bedienungsschlüssel auf den Hydrantenvierkant aufsetzen. Durch Linksdrehen des Schlüssels Hydrantenabspernung langsam vollständig öffnen bis zum deutlich spürbaren Anschlag, dabei Hydrant und Standrohr durch das ausströmende Wasser spülen, bzw. reinigen. Hydrantenbedienschlüssel entfernen.
10. Standrohrventil am Standrohr schließen und ggf. Schläuche ankuppeln.
11. Erforderliche Wasserentnahme nur durch entsprechendes Öffnen des Standrohrventils regeln. Dabei muss die Hydrantenabspernung immer voll geöffnet bleiben. Zum Ende der Arbeitszeit die Hydrantenabspernung bei laufender Entnahme schließen.

Beendigung der Wasserentnahme und Demontage des Standrohres in umgekehrter Reihenfolge.

Beschädigungen des Standrohres oder des Hydranten sind den Wasserwerken Wittenhorst umgehend unter **02857/9130-0** zu melden.