

1. Bestimmungsgemäße Verwendung / Produktbeschreibung

Medium:

kommunales Abwasser nach EN 1085

Max. Betriebsdruck:

Abwasser: 10 bar

Material:

Gussbauteile: GJS-400

Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Mediumrohr/Winkel: nichtrostender Stahl

Storz-Kupplung: nichtrostender Stahl

Perrot Kupplung: nichtrostender Stahl

Dichtungen: NBR für Abwasser

Beschreibung:

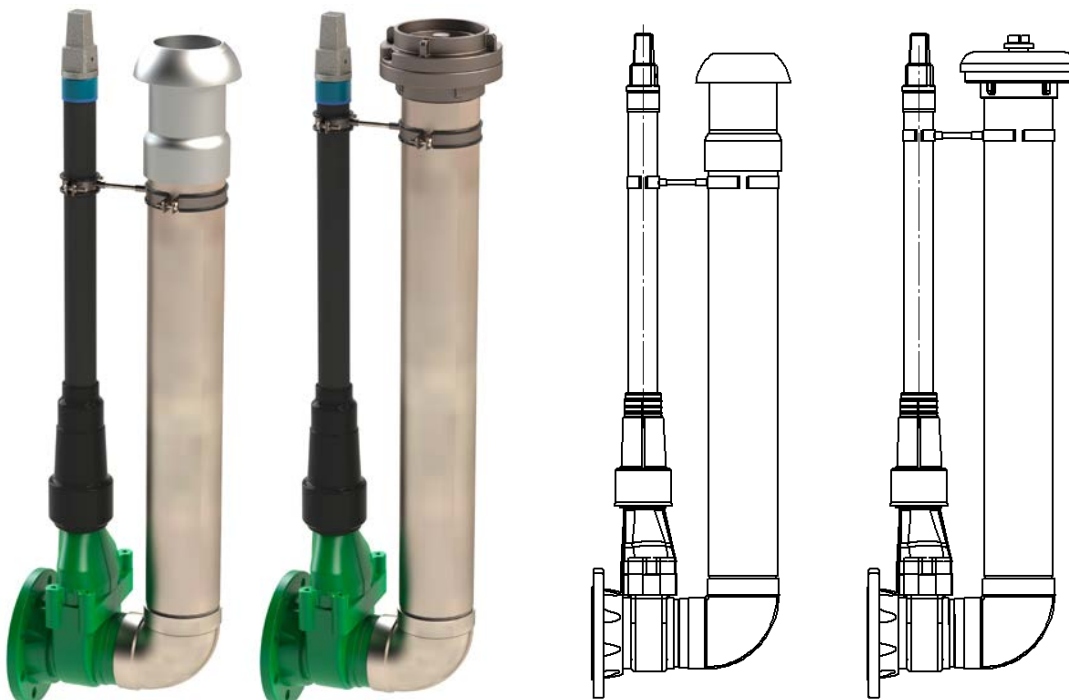
Über den oberen Spülanschluss (A-Festkupplung oder Perrot-Kupplung) und durch den freien Durchgang am Mediumrohr ermöglichen Hawle-Spülarmaturen ein problemloses Spülen von Druck-, Düker- oder Stichleitungen im Abwasserbereich.

Durch die kompakte Bauweise der Spülarmaturen (direkter Erdeinbau) kann auf aufwändige, wartungsintensive Schachtbauwerke verzichtet werden. Die Gefahren beim Begehen von Schächten werden somit vermieden.

Bei Verlegung, Einbau und Wartung sind die gültigen Normen und Regelwerke, Unfallverhütungsvorschriften und die Vorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten und einzuhalten.

Der Einbau sollte nur von entsprechendem Fachpersonal vorgenommen werden.

Ausführungsvarianten (jeweils in Rohrdeckung 1,10 Meter dargestellt):



2. Bedienung/Spülvorgang

- Schachtdeckel öffnen
- Wenn Spülarmatur noch nicht geschlossen ist: Betriebsabspernung schließen
- Deckel von A-Festkupplung öffnen oder Abdeckkappe von Perrot Kupplung entfernen
- Spülschlauch an A-Festkupplung oder Perrot-Kupplung anschließen
- Zu spülenden Leitungsabschnitt druckentlasten
- Spülarmatur mit Spülwasser oder Wasser-/Luftgemisch unter Druck setzen
- Betriebsabspernung langsam öffnen
- Leitungsabschnitt spülen
- Spülwasserzulauf stoppen
- Betriebsabspernung schließen
- Spülschlauch demontieren
- Restwasser aus dem Mediumrohr absaugen
- Deckel von A-Festkupplung oder Perrot-Kupplung schließen
- Schachtdeckel schließen

3. Wartung und Instandhaltung

Hawle-Spülarmaturen sind wartungsfrei.

4. Inbetriebnahme und Druckprüfung

Nach erfolgreicher Montage ist eine Druckprüfung im offenen Rohrgraben gemäß DVGW-Regelwerk durchzuführen.

Sollten Sie noch weitere Fragen haben oder weitergehende Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an:

Hawle Armaturen GmbH

Abteilung Anwendungstechnik

Liegnitzer Str. 6

83395 Freilassing

Telefon: +49 8654 6303-0

Telefax: +49 8654 6303-222

E-Mail: info@hawle.de

Internet: www.hawle.de