

1. Bestimmungsgemäße Verwendung / Produktbeschreibung



Material: Verdrehsicherung: GJS-500, Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung
Gummimanschette: NBR

Max. Betriebsdruck: Abwasser: 16 bar
Trinkwasser: 16 bar

Medium: Wasser / Abwasser

Hydranten, Be- und Entlüftungsgarnituren und Formstücke (z.B. F-Stück, SM-Stück) mit BAIO®-Spitzende sind im senkrechten Einbau gegen unbeabsichtigtes Entriegeln mit der Schmutz- und Verdrehsicherung zu sichern.

Bei Verlegung, Einbau und Wartung sind die gültigen Normen und Regelwerke, Unfallverhütungsvorschriften und die Vorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten und einzuhalten. Verlegung, Einbau und Wartung sollte nur von entsprechendem Fachpersonal vorgenommen werden.

2. Montage

1. Gummimanschette auf das BAIO®-Spitzende über die Verriegelungsnasen schieben.
2. Verdrehsicherung über Spitzende schieben, dabei die Rastnasen hinter den Haltenasen des Spitzendes positionieren.
3. Spitzende in Gegenmuffe bis Endanschlag einstecken und rechtsdrehend einriegeln.
4. Die Verdrehsicherung mit den vier Haltenasen in die Aussparung der BAIO®-Muffe einrasten und auf bündige Auflage auf Muffenoberseite achten.
ACHTUNG: Die Verdrehsicherung muss einwandfrei einrasten!
5. Die Laschen der Gummimanschette über die Außenverriegelung der BAIO®-Muffe stülpen.



3. Wartung und Instandhaltung

Die Schmutz- und Verdrehsicherung ist wartungsfrei.

4. Inbetriebnahme und Druckprüfung

Funktion der Entriegelungssicherung prüfen:

Drehen des Unterflurhydranten bis zum Anschlag, die Verriegelungssicherung darf dabei nicht aus der BAIO® Muffe gedrückt werden.

Die Vorgaben zur Inbetriebnahme und Druckprüfung in der Bedienungsanleitung des entsprechenden Hawle BAIO® Produkts sind zu beachten.

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

Hawle Armaturen GmbH
- Anwendungstechnik -
Liegnitzer Str. 6
83395 Freilassing
Telefon: +49 (0)8654 6303-0
Telefax: +49 (0)8654 6303-222
E-Mail: info@hawle.de
Internet: www.hawle.de