



MONTAGE

vor Montagebeginn muss das Rohr im Bereich in dem die Bauschelle montiert wird gereinigt werden. Jegliche Rückstände von losem Zunder müssen entfernt werden, tiefe Schrammen / Kratzer müssen abgeschliffen werden.

1. Messen Sie den tatsächlichen Durchmesser des Rohres an der Stelle wo die Dichtungsringe sitzen sollen. Versichern Sie sich, dass der Rohraußendurchmesser im angegebenen Bereich der Bauschelle liegt.
2. Die Dichtungen an allen Oberflächen gründlich mit einem empfohlenen Schmiermittel (z.B. Sanit) einfetten, dann die Dichtungen mit der Rille nach innen zeigend aufs Rohr aufsetzen wie im Bild gezeigt. Stellen Sie sicher, dass die Öffnungen der Dichtungen auf der Ober- oder Unterseite des Rohres sitzen, niemals auf der Seite.
3. Entfernen Sie den Entlüftungsstopfen auf der oberen Hälfte der Bauschelle. Bringen Sie beide Hälften der Bauschelle am Rohr an, stellen Sie dabei sicher, dass die Dichtungen komplett in der Dichtungsnut sitzen und korrekt ausgerichtet sind (siehe Punkt 2). Dann drücken Sie die obere Hälfte der Bauschelle ans Rohr bis diese Hälfte fest sitzt.
4. Fixieren Sie die beiden Hälften mit den langen Schrauben, Beilegscheiben und Muttern wie in Bild 4 gezeigt.
5. Bringen Sie die restlichen Schrauben in der Reihenfolge wie in Bild 5 gezeigt an. Ziehen Sie beide Seiten gleichmäßig schrittweise zusammen. Maximales Drehmoment 120-150Nm.
6. Bringen Sie den Entlüftungsstopfen wieder an oder schließen Sie den Kugelhahn* um die Montage fertigzustellen.

*Bei starker Leckage kann ein 1/2" Kugelhahn zur Entlüftung verwendet werden.

