

Nachträglicher Einbau eines Strangregulierventils

1. Umwälzpumpe ausschalten und Schieber schließen
2. Rohrisolierung im Arbeitsbereich entfernen
3. Einfriergerät am Rohr befestigen und einschalten
4. Einfrierzeit am Timer einstellen
5. Benötigte Einbaulänge für das Ventil und die Schiebemuffe ermitteln und anzeichnen
6. Nach Ablauf der Zeit (und Erreichen der geforderten Temp. in den Schellen) kann das Rohrstück herausgetrennt werden
7. Grat und Spähne am Rohr entfernen
8. Einstecktiefen am Rohr anzeichnen
9. Schiebemuffe komplett auf ein Rohrende schieben
10. Ventil (Fließrichtung beachten) auf das andere Rohrende schieben
11. Schiebemuffe zurück schieben
12. Ventil ausrichten, Einstecktiefen kontrollieren und Muffen verpressen
13. Einfriergerät abschalten
14. Schieber öffnen und Pumpe wieder in Betrieb nehmen
15. Einfriergerät abbauen
16. Nach der Dichtheitskontrolle Isolierung anbringen und Ventil einstellen

