

Ihr Fachpartner:



Protokoll

# Inbetriebnahme Reflexomat

Objektdaten

Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Straße, PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Anlagendaten

Fabrikations-Nr. (siehe Typenschild) \_\_\_\_\_

Baujahr \_\_\_\_\_

Variante: Control Basic  ..... Control Touch

Softwareversion \_\_\_\_\_

Vorlauftemperatur System \_\_\_\_\_ °C

Rücklauftemperatur System \_\_\_\_\_ °C

Sicherheitsventil Anlage \_\_\_\_\_ bar

Reflexomat Grundgefäß (RG) \_\_\_\_\_ l

\_\_\_\_\_ mm Durchmesser

Reflexomat Folgegefäß (RF) (falls vorhanden) \_\_\_\_\_

Checkliste Kontrolle mit Expertenkarte **M60 | M61 | M62**

Hydraulischer Anschluss **System** ↔ **Reflexomat** ist korrekt hergestellt

Hydraulischer Anschluss **Nachspeisung** ↔ **Reflexomat** ist korrekt hergestellt

Reflexomat RG und RF Gefäße sind korrekt aufgestellt

Anbauteile sind korrekt montiert (Sichtkontrolle):

Drucksensor (PIS)

Abströmmagnetventil (PV)

Füllgradmessung (LIS)

Elektroanschluss ist korrekt hergestellt

Opt. Komponenten sind korrekt im Steuergerät angeschlossen

Durchführen der Startroutine

Einstellwert  $p_0$  Mindestbetriebsdruck: \_\_\_\_\_ bar

Nullabgleich durchgeführt

Einstellwert Wasseraufbereitung wenn vorhanden:

KWZ: Ja  ..... Nein

Methode: **Enthärtung**

Kapazität l × °dH 6.000 \_\_\_\_\_

Kapazität l × °dH 12.000 \_\_\_\_\_

**Vollentsalzung**

Kapazität l × °dH 3.000 \_\_\_\_\_

Kapazität l × °dH 6.000 \_\_\_\_\_

Gefäße RG + RF sind entlüftet

Gefäße sind mit ausreichender Wasservorlage befüllt

IBN ist abgeschlossen!

Dokumentation der Parameter Werks-Einstellung

Kompressor (CO) ..... Ein: \_\_\_\_\_ bar ..... Aus: \_\_\_\_\_ bar

Abströmmagnetventil (PV) ..... Auf: \_\_\_\_\_ bar ..... Zu: \_\_\_\_\_ bar

Nachspeisungsventil (WV / NSP) ..... Ein: \_\_\_\_\_ % ..... Aus: \_\_\_\_\_ %

Wassermangel ..... Ein: \_\_\_\_\_ % ..... Aus: \_\_\_\_\_ %

Eingewiesen

Firma / Name \_\_\_\_\_

Firma / Name \_\_\_\_\_

Firma / Name \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift Servicetechniker \_\_\_\_\_

Datum/Unterschrift Kunde \_\_\_\_\_

Änderungen, Irrtümer und Fehler sind vorbehalten.

Reflex Winkelmann GmbH · Gersteinstraße 19 · 59227 Ahlen, Germany

+49 2382 7069-0 · www.reflex-winkelmann.com · info@reflex.de