

DRUCKPRÜFUNG VON PRIPRESS HEIZUNGSINSTALLATIONEN

Druckprüfprotokoll für **PRIPRESS** Heizungsinstallationen

Durchgeführt nach DIN 18380 (Ansprechdruck Sicherheitsventil)

nach DIN EN 14336 (Betriebsdruck x 1,3)

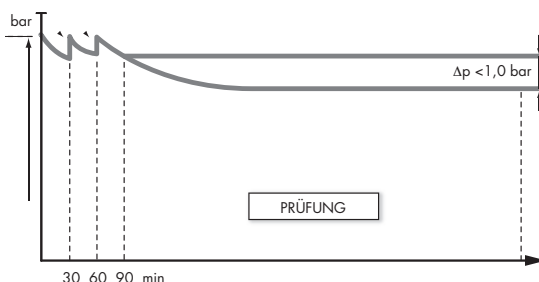
Objekt: _____

Bauherr: _____

Prüfer: _____

Bezeichnung Prüfabschnitt

16 x 2,0 _____ m
 20 x 2,0 _____ m
 26 x 3,0 _____ m
 32 x 3,0 _____ m
 40 x 3,5 _____ m



Vorbereitung (Dauer 90 Minuten)

Beginn ____ : ____ Uhr Ende ____ : ____ Uhr

Druck zu Beginn der Prüfung _____ bar

Prüfdruck nach 24 Stunden _____ bar

Druck nach 90 Minuten _____ bar

HINWEIS
 Die Temperatur des Prüfmediums sollte möglichst konstant gehalten werden. Leitungen mit Wasser füllen. Leitungen vollständig entlüften.

Prüfung (Dauer 24 h)

Beginn ____ : ____ Uhr Ende ____ : ____ Uhr Druck zu Beginn der Prüfung _____ bar
 Prüfdruck nach 24 Stunden _____ bar
 Druck nach 90 Minuten _____ bar

Ergebnisse der Prüfung

Druckprüfung bestanden ja nein

Undichtigkeiten festgestellt ja nein

Bauteilformänderungen festgestellt ja nein

Sichtprüfung bestanden ja nein

 Ort, Datum

 Unterschrift Prüfer

 Unterschrift Bauherr o. Vertreter