

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

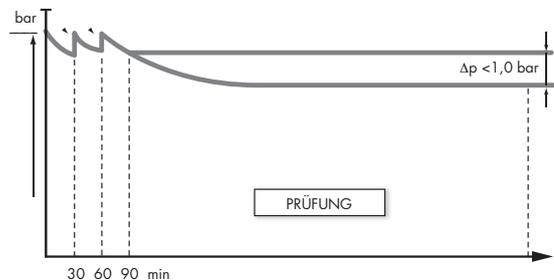
16 x 2,0 _____ m

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