

PROTOKOLAS



„KAN-therm“ plokštuminio šildymo / vėsinimo sistemos sandarumo bandymas

Investuotojas:

Objekto adresas:

Montavimo darbus atliko:

Aukštas / patalpa:

Bendrasis plotas:

„KAN-therm“ sistema:

„KAN-therm“ vamzdžio tipas / skersmuo:

metražas:

„KAN-therm“ kolektoriai:

Sumontavus vamzdyną ir kolektorius būtina atlikti sistemos sandarumo testą. Sandarumo testas atliekamas skysčiu ar oru po slėgiu, sistema užpyldoma skysčiu pašalinamas oras. Klojant išlyginamąjį sluoksnį, vamzdynas turi būti užpyldytas po slėgiu. Bandymo slėgis turi būti 1,5 karto didesnis už darbinį slėgį, tačiau jis negali būti mažesnis nei 4 barai ir didesnis nei 6 barai. Bandymą reikia atlikti dviem etapais: preliminarusis **I bandymas** - trukmė **60 min.**, leistinas slėgio kritimas – 0,6 bar.; bendrasis **II bandymas** - trukmė **120 min.**, leistinas slėgio kritimas – 0,2 bar.

SISTEMOS SANDARUMO BANDYMAS

Bandymo vykdymo data:

Aplinkos temperatūra:

Sistemos slėgis:

Preliminariojo bandymo trukmė:

slėgio kritimas:

Bendrojo bandymo trukmė:

slėgio kritimas:

Bandymo rezultatas

TEIGIAMAS

NEIGIAMAS

Pastabos:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Vieta ir data

Užsakančiosios šalies parašas

Rangovo parašas