

Vandens vamzdžių slėgio bandymo ataskaita

Pagal DIN 1988 2 dalį



Pastato projektas

Skyrius:

Klientas

Montavimo įmonė

Temperatūros Vandens temperatūra °C Aplinkos temperatūra °C

Vamzdžiai užpildyti filtruotu vandeniu, kad būtų pašalintas oras

Parengiamasis bandymas

(specialiais atvejais taip pat laikomas pagrindiniu bandymu)

Bandymo trukmė: 60 min.

Bandomasis slėgis: Darbinis manometrinis slėgis +5 bar

Slėgis po 30 minučių (bandymo pradžia) bar

Slėgis po 60 minučių (galutinis slėgis) bar (maks. slėgio kritimas 0,6 bar)

Preliminarus bandymo rezultatas

Aptinkami nuotėkiai

Pagrindinis bandymas

Bandymo trukmė: 120 min.

Didžiausias leistinas slėgio kritimas: 0,2 bar

Slėgis bandymo pradžioje Bar (galutinis išankstinio bandymo slėgis)

Slėgis po 120 minučių (galutinis slėgis) Bar (maks. slėgio kritimas 0,2 bar)

Pagrindinio bandymo rezultatas

Aptinkami nuotėkiai

.....
Bandymo pradžia

.....
Bandymo pabaiga

.....
Vieta

.....
Data

.....
Klientas (atstovas)

.....
Montavimo įmonė (atstovas)

UAB Uponor

Ukmergės g. 280, 06115 Vilnius

1133504 v1_01_2022 LT
Gamyba: Uponor/ELO

Vadovaudamasi savo nuolatinio tobulėjimo ir tobulinimo politika,
Uponor pasilieka teisę be išankstinio pranešimo keisti įtrauktų
sudedamųjų dalių specifikaciją.



www.uponor.com/lt-lt