



SKÝRINGAR

- Hitalagnir**
Gólfhitalagnaefni t. d. REHAU frá Fjöltækni.
Hitalagnir að handklæðaoefni, eru rör í rör kerfi,
Sverfeiki að tengistað handklæðaofnis er 16 mm.álpex
Ídráttarör fyrir hitalögn 32 mm. barkí.
Hitalagnir í veggjum, tengingar að ofni, stálþípur t.d. Mannentsmann,
pressfittingslagnir, eða annað sambærilegt, viðurkennt lagnaefni.
Ofnakerfi skal þrýsþrifa með 6kg/cm² í 24 klst.
Öll vinna og efni skal vera í samræmi við gildandi reglugerðir og staðla
Á ofn komi sjálfvirkur ofnloki
- Vatnslagnir**
Vatnslagnir eru rör í rör kerfi í grunni
Al-pex eða sambærilegt.
Allt efni og vinna skal vera samkvæmt gildandi reglugerðum
og stöðlum og vottað af Rb.
Kerfi skal þrýsþrifa samkvæmt fyrirmælum framleiðanda.
Ídráttarör fyrir lagnir er 32mm PEH, nema annað sé tekið fram,
sverfeiki lagna að hverju læki er 16mm, nema annað
Allt efni og vinna skal vera samkvæmt gildandi reglugerðum
og stöðlum.
Frárennislagnir
Lagnir ofan plötu eru úr PP plasti viðurkenndu til notkunar
innan húss.
Lofstokkar
Lofstokkar skulu vera úr blíkki
- Framrennslí ofnakerfis
 - - - - - Bakrennslí ofnakerfis
 - Kalt neysluvatn
 - - - - - Heitt neysluvatn

*Áskilning
L. Þórisson*