

Nota skal viðurkennd og vottuð plaströr, t.d GIACOMINI eða sambærilegt. Pípur skulu festar á gólfplötu með þar til gerðum festingum.

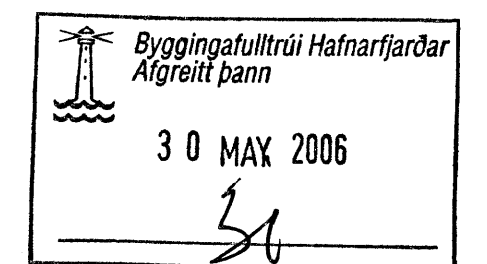
Í bílskúr skal bil vera 250 mm á milli pípna Gólfvarmalögnum skal stýrt eftir herbergishita í samræmi við leiðbeiningar framleiðanda. Leggja skal stýrilögn í hvert herbergi.

Allar pípur eru d16 x 2 mm, nema annað sé tekið fram. Þær skulu vera með súrefniskápu.

Afköst kerfis eru miðuð við 20°C herbergishita og að gólfhiti sé að hámarki 29°C.

Miðuð er við að hitastig framrásar gólfhitakerfis sé 40°C en bakrásar 30°C.
Rennsli við hámarksafköst er 0,456 l/mín á miðstöð (miðuð við 40°C hitafall) og rennsli í gólfhitakerfi er 4,6 l/mín.

AFKÖST:
Motta 1 - 90 m - 1260 W
Motta 2 - 54 m - 630 W
Motta 3 - 35 m - 630 W



Breytingar: 29.05.'06
Lagna gólfhita breytt.

		Verkfæðistofan Höfn kt. 521203-4040 Suðurlandsbraut 4a, 108 Reykjavík s: 5881580		Dregning 28.12.05	Tölubú Gólfhiti	Notaður P401
Sturlaugur Þorsteinsson byggingarverkfræðingur kt. 250253-2579		SP s@vsh.is SP		Málavæðing 1:50	Grunnmynd	Notaður 05-163
		Ölduslóð 12, Hafnarfirði 				