



Hitalagnir úr plasti DN20 lagðar í flögn c/c 20mm

SKÝRINGAR:

Öll sýnileg rör í ofnakerfinu skulu vera svört plasthúðuð stálrör samkv. DIN 4751 DN 10mm. Samsetningar eru með klemmdum tengistykkjum af sama upruna og rörin.

Rör í gólfhitakerfinu eru úr plasti ætluð fyrir slík kerfi. Fara skal eftir leiðbeiningum framleiðenda rörana um festingar við plötu. Aðfersturör í gólfu að Ofni 103 er einnig úr plasti DN15mm.

OFNALISTI				OFNLOKAR	
Ofn.nr	Mesta hæð (mm)	Mesta lengd (mm)	Lámarks afköst $\Delta t=40^\circ$ (Watt)	Tengind	Gerð
101	500	1620	1705	AB/CD	Lofthitast. í framrás
102	500	1290	1705	AB/CD	Lofthitast. í framrás
103	770	2500	5100	AB/CD	Lofthitast. í framrás

Ofnar skulu vera með sléttu framhlöð (ekki "konvektora")

Handwritten signature and date: 2013

3.01

**TÆKNIDJÓNUSTAN SF**  
Lágmúla 5 - 108 Reykjavík  
s.581 3844 fax 581 4740  
e-mail tta@tt.is

**ST. JÓSEFSSPÍTALI**  
HAFNARFIRÐI  
ANDDYRISSKÁLI  
GRUNNMYND  
HITALAGNIR

Hannað: ÓÁp Daga: 6-99  
Teikn: ÓÁp Yfirfarð:  
Kvarði: 1:50  
Númer: L9908  
Bláð: Af:

Br. Dags. Breyting