



**SKÝRINGAR :**

OFNAR ERU STÁLPLÖTUOFNAR AF VIÐURKENNDRI GERÐ OG SKULU ÞEIR FULLNÆGJA ÍSLENSKUM STAÐLI ÍST 69.1 AÐ GERÐ OG AFKÖSTUM.  
 PÍPUR FYRIR HITALÖGN ERU SVARTAR STÁLPIPUR SAMKY. DIN 2440 EDA DS 540.  
 ALLAR ENDALAGNIR Í OFNA ERU Ø 10mm.  
 OFNAKERFIÐ SKAL ÞRÝS TIPRÓFAÐ MEÐ 6 KG/cm<sup>2</sup>.  
 ÞRÝSTINGURINN SKAL STANDA Í 24 KLST. ÁN ÞESS AÐ FALLA.  
 HITALAGNIR ERU EINANGRAÐAR MEÐ 15 mm KLIMAFLEX-HÖLKUM.

NEYSLUYATNSLAGNIR FYRIR HEITT OG KALT.  
 NEYSLUYATN SKAL VERA ÚR POLYPROPYLENE (PP-R) OG SKULU RÖRIN PÓLA 65 GRÁÐU (C) SAMFELT VIÐ 0.7 MPa VINNUÞRÝSING.  
 TENGISTYKKI SKULU VERA SUDUTENGI OG HÆFA RÖRUM.  
 PP-R RÖR Í HEITAVATNSLÖGN SKAL VERA MEÐ ÁLKÁPU.  
 SEM DREGUR ÚR ÞENSLU RÖRANNA.  
 NEYSLUYATNSLAGNAKERFIÐ SKAL ÞRÝS TIPRÓFAÐ MEÐ 10 KG/cm<sup>2</sup>.  
 ÞRÝSTINGURINN SKAL STANDA Í 24 KLST. ÁN ÞESS AÐ FALLA.  
 NEYSLUYATNSLAGNIR SKAL EINANGRA MEÐ 4 mm EINANGRUNARHÖLKUM (ÁDRAG).

FRÆRENNSLISLAGNIR ERU PP-PLASTRÖR.

ALLT EFNI SÉ AF VIÐURKENNDRI GERÐ OG SAMÞYKKT AF BYGGINGARYFIRYÖLDUM (LAGNAEFNISYOTTUN).

Byggingaútl. rú. númerjafn. útl.  
 Afgreitt þann  
 23 SEPT. 2002

TEIKN.NR. 2.06	<b>TV</b>	TÆKNIYANGUR TÆKNIDJÓNUSTA
KVARDI: 1.50		HLÍÐASMÁRI 17 Í KÓPAVOGI
DAGS.: SEPT. 2001		SÍMI: 564 22 44
HANNAÐ: M.G	VERKEFNI: ÞRASTARÁS 36, HAFNARFIRÐI	
TEIKNAD: M.G	LAGNIR: KERFISMYND AF HITALÖGNUM - SKÝRINGAR	
YRIRFARIÐ: <i>Magnús Gylfason</i>	MAGNÚS GYLFASON F.T.F.I KT. 201251-4199	

*Gil G. Gunnarsson*