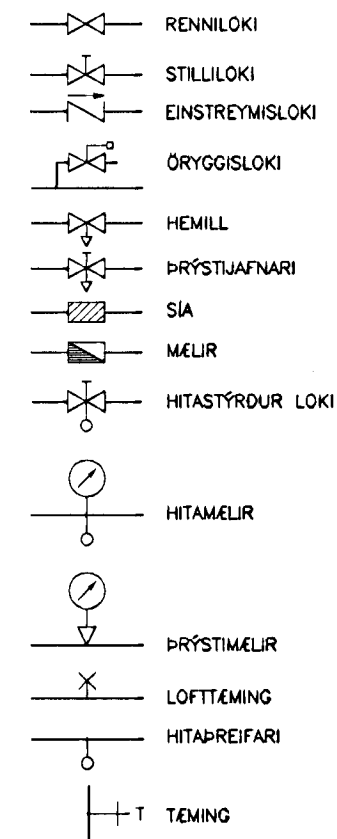


TENGIGRIND - TÁKNMYND



KERFISLÝSING

OFNAR STÝRAST AF SJÁLFVIRKUM OFNLOKUM. HEITT NEYSLUVATN ER BLANDAD Í BLÖNDUNARLOKA ÚR HEITU OG KÖLDU VATNI, ÞANNIG AD ÞAD VERÐUR EKKI HEITARA EN 60°C. SEGULLOKI LOKAR FYRIR HEITT VATN EF HITASTIG FER YFIR 65°C

- H1.pj.01 ÞRÝSTJAFNARI
KRÖFUR: ÞRÝSTJAFNARI, HÁMARKS MISMUNARÞRÝSTINGUR 0,6 MPa
VIÐMIÐUN: AVP 15 Kvs = 1,6 m/h
- H1.LO.02 LOKI
KRÖFUR: HITASTÝRÐUR UPPBLÖNDUNARLOKI, STILLISVIÐ: 38°C - 60°C, STILLTUR Á 60°C
VIÐMIÐUN: GIACOMINI R156 Kvs = 2,2 m/h
- H1.LO.03 SLAUFULOKI
KRÖFUR: ÞRÝSTJAFNARI, HÁMARKS MISMUNARÞRÝSTINGUR 0,6 MPa
VIÐMIÐUN: AVD 15 Kvs = 1,6 m/h

SKÝRINGAR VIÐ NEYSLUVATNSLÖGN:

MERKINGAR:

- LEIDSLA FYRIR KALT NEYSLUVATN
- LEIDSLA FYRIR HEITT NEYSLUVATN

HL HANDLAUG VS VATNSSALERNI EV ELDHÚSVASKUR RV RÆSTIVASKUR BS BRUNASLANGA

ADRAR SKÝRINGAR:

RÖR Í NEYSLUVATNSLÖGN ERU ÚR RYDFRÍU STÁLI EDA PEX (KROSSBUNDID HD POLYETHYLEN) NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM. FÓÐURRÖR SÉU ÚR PE (POLYETHYLEN). VATNSRÖRIN SKULU ÞOLA 70°C SAMFELT VIÐ 1 MPA VINNUPRÝSTING. TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFZINKUNARÞÖLNU MESSING.

BIL MILLI FESTINGA SÉ SAMKV. IST-67 OG FYRIRMELUM FRAMLEIDANDA RÖRANNA.

ALLAR LEIDSLUR Í NEYSLUVATNSLÖGN ADRAR EN LEIDSLUR Í FÓÐURRÖRUM SKULU EINANGRAST. ÞYKKT EINANGRUNAR:
15-28 MM LEIDSLUR: 20 MM
>28 MM LEIDSLUR: 30 MM

KERFID SKAL ÞOLA 0,6 MPA VINNUPRÝSTING OG PRÓFAST MED 1,0 MPA ÁÐUR EN LEIDSLUR ERU HULDAR.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI IST-67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

ÓNEFNDAR TENGILEIDSLUR AD TÆKJUM ERU 16x2,2 PEX.

SKÝRINGAR VIÐ HITALÖGN:

- FRAMRÁS HITALAGNAR
- BAKRÁS HITALAGNAR

ÖLL OFNTENGI SKULU VERA 10mm LOFTSKRÖFUR KOMI Á ALLA OFNA Á HVERN OFN KOMI AUK OFNLOKA STILLITÉ. OFNAR SÉU Í SAMRÆMI VIÐ IST EN 442

RÖR SKULU VERA SVÖRT STÁLROÐR SAMKV. DIN 2440 OG TENGISTYKKI SAMSVARANDI RÖRUM AD GERÐ.

BIL MILLI FESTINGA SÝNILEGRA LAGNA SÉ 2m BIL MILLI FESTINGA ANNARA LÁRÉTTA LAGNA SÉ
MEST: ø10 - ø32: 2,5m
ø32: 3,0m

ALLAR STÁLLEIDSLUR SKAL EINANGRA MED GLERULLARHÓLKUM. ÞYKKT EINANGRUNAR SKAL VERA SEM HÉR SEGIR:

10 - 20mm (3/8"-3/4") RÖR: 20mm

STÁLLEIDSLUR SKAL VEFJA MED PLASTI UTAN UM EINANGRUN. SÝNILEGAR STÁLLEIDSLUR NÆST OFNUM SKULU VERA ÓEINANGRADAR

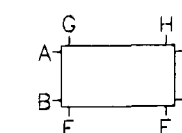
GÖLFHITALÖGN SKAL LEGGJA OFAN Á PLÖTU OG SKAL BIL MILLI PIPNA VERA 100 TIL 200 mm.

KERFID SKAL ÞOLA 4 kp/cm² VINNUPRÝSTING OG PRÓFAST MED 6kp/cm² ÁÐUR EN LEIDSLUR ERU HULDAR.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI IST-67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR

ALLT EFNI SKAL HAFA LAGNAEFNISVOTTUN

STADSETNING STÚTA



Samþykkt þann 03. DES. 2001
Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

HANNAÐ	JÓN BERGSSON	VERKFR. VERKFRÆÐIHÖNNUN	
T.J	DIPL. ING.	M.V.F.I SMÁRAHVAMMI 4, HAFNARF. S. 555-1974	P14
TEIKNAD	SAMÞYKKT	ÞRASTARÁS 26	M= 1:50
YFIRFARID	VERK	TENGIGRIND-SKÝRINGAR	DAGS. 26/11/01
	0111		