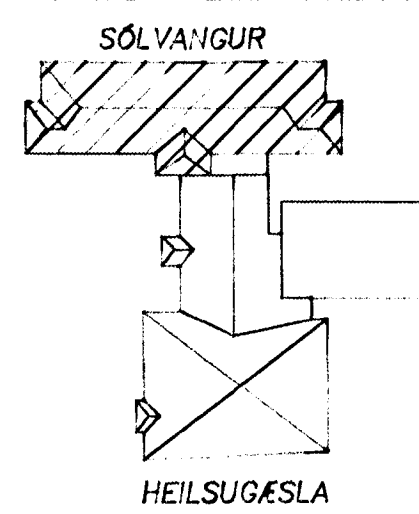


ÓTSOGSBLÁSARI 10B2 – SKÝRINGAR

Ótsogsblásari Exhaust DTH 250-4-1 og hraðabreytir EX 1,5. Blásari er með hraðastíll og klukku sem setur blásara á minni hraða á naturna. Afköst blásara skulu vera 20 l/sek. á dagkeyslu og um 90 l/sek. á natúrkeyslu. Kassa undir blásar skal festa við þakplötu með gluggalás og tinnlöða. Setja skal nýja þakplötu sem nær 600mm upp fyrir blásarann og niður á þakbrún (á gráfu). Þakplatan er úr lituðu búrústáli frá Garða-Héðni. Kassi undir blásara skal vera úr 1,0mm heitsinkhúðuðu stáli (20BG) og læsat í þakplötu með gluggalás. Þá skal einnig festa kassa utan um blásara við þakvirkið með 4 stk. 2x25mm renningum. Frágangur ofan við kassa skal vera þannig að vatn geti ekki legið þar t.d. með því að setja tungur í lögborur. Kassa undir blásara skal fylla með steinull. Í kassa skal setja skilríðm og enda stokk í því.

AFSTÖÐUMYND – EKKI Í MÆLIKVARÐA



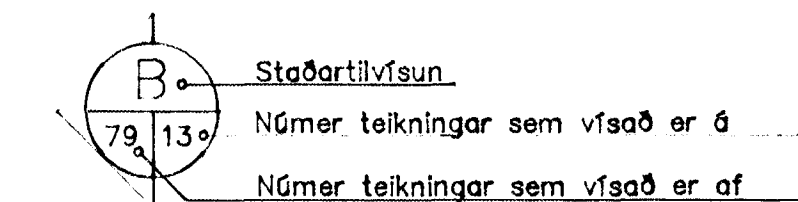
SÍVALIR STOKKAR – EFNISBYKKTIR :

Þvermál stokks [mm]	< 500 Pa		500 – 2500 Pa		< 500 Pa Undirbrjástingur	
	Spiró lás	Véla-lás	Spiró lás	Véla-lás	Spiró lás	Véla-lás
< ø125	26	26	26	24	26	26
ø126 – ø250	26	24	26	24	26	24
ø251 – ø500	24	22	24	22	24	22
ø501 – ø900	22	20	22	20	22	20
ø901 – ø1300	20	18	20	18	20	18

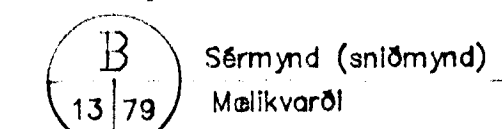
Lágmarks efnisbykkir sem nota má í loftstokka er 0,5mm

TILMÁNIR Á MILLI STAÐA Á TEIKNINGUM

Sneiðing í byggingarhluta



Sérmynd



Staðartilvísun og númer teikninga er samsvarandi og fyrir tákni sem er fyrir sneiðingu í byggingarhluta

FRÁGANGUR ELDVARNAREINANGRUNAR OG ELDVARNARLOKUR

Þar sem eldvarnareinangrun kemur á lagnir skal nota 2x25mm steinull. Samskeyti einangrunarlaga skulu ekki stöndast á. Utan um einangrun skal setja vírnet og klæða einangrun af með hlífðardúk. Festing einangrunar skal vera þannig að hún falli ekki af stokkum í eldsvoða.

Allar eldvarnarlokur skulu vera F80 með fjöður og bræðivar (70°C). Gaumiágar komið við allar eldvarnarlokur.

TAFLA YFIR ÓTSOGSSTAÐI			
Nr.	Ótsogsstaður	Loftmagn (l/s)	Gerð (viðmiðun)
ÓTSOG MED BLÁSARA 10B1			
101	Þittibúr	57	Tengist uppþvottavél
102	Klissett	35	Lindab KSU160
103	Klissett	35	Lindab KSU160
104	Klissett	22	Lindab KSU125
ÓTSOG MED BLÁSARA 10B2			
201	Skól	60	Lindab KSU160
202	Klissett	22	Lindab KSU125
203	Klissett	22	Lindab KSU125
204	Báðun	42	Lindab RGA-2-300X80
205	Sturta	42	Lindab RGA-2-300X80
206	Ræsting	14	Lindab KSU125

Byggingaluturinn Hafnarfjarðar Afgreitt þenn
08. SEP. 1998
Stjórfrj. Hallgrímsson

SÖLVANGUR SJÚKRAHÓS HÖRÐUVÖLLUM HAFNARFJARDI		TEKNIÞJÓNUSTA Jóns K. Gunnarssonar Bröndukvísl 5 110 – Reykjavík Sími 567 7899 Myndsendir 567 7810 Netfang tjg@tn.is	
LOFTRÆSIKERFI – ÓTSOG FRÁ 4. HÆÐ SÉRMYNDIR, SNÍÐ OG SKÝRINGAR		TEIKNAD Stjórfrj.	
HAFNAD Stjórfrj.		KVARÐI 1:50	
SÁÞYKKT Stjórfrj.		DAGS. Júní 1998	
Nr. Dags. Breyting		Unnið af	
		NÚMÉR 117-303	