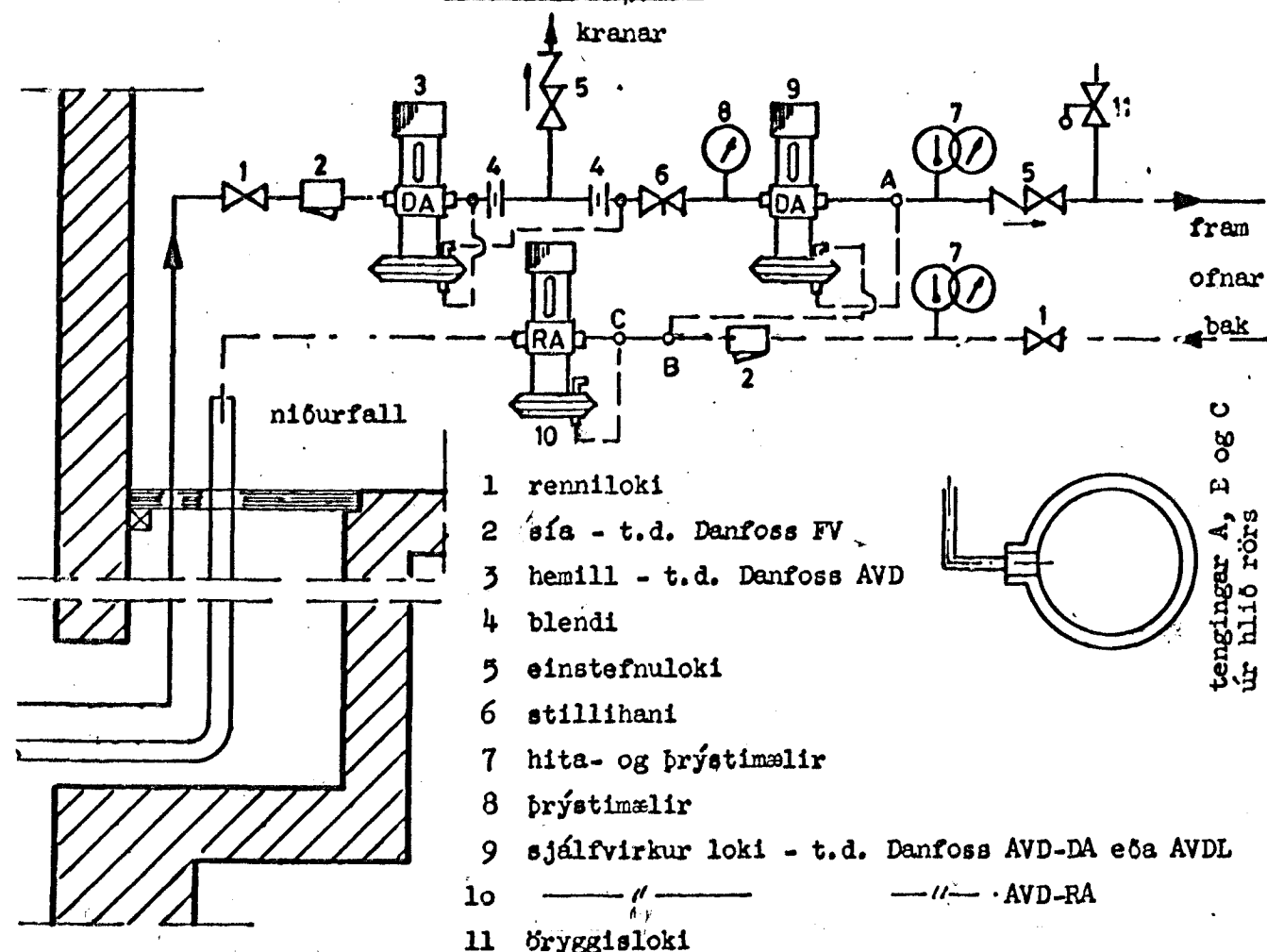


TENGIMYND



- 1 renniloki
- 2 sía - t.d. Danfoss FV
- 3 hemill - t.d. Danfoss AVD
- 4 blendi
- 5 einstefnuloki
- 6 stillihani
- 7 hita- og þrýstimalir
- 8 þrýstimalir
- 9 sjálfvirkur loki - t.d. Danfoss AVD-DA eða AVDL
- 10 ————— " ————— " ————— " AVD-RA
- 11 bryggisloki

PIPUR: svört stálrör
 FITTINGS: svartur randfittings
 EINANGRUN: 20 mm glerullarhólkar vafðir sísalpappa
 OFNLOKAR: á framrennsli t.d. Danfoss RAVL-3/8" sem stýrast af herbergishita
 á bakrennsli t.d. Danfoss FJVR-3/8" sem stýrast af hitastigi bakrennslis
 OFNAR: stálöfnar prófaðir við 8 kg/cm² loftskrúfur á öllum ofnum
 PROFUN: lögnina skal prófa við 6 kg/cm² sem standa skal í 12 klst. án þess að falla
 ATES: ofnastærðir skal endurskoða á staðnum áður en ofnþöntun er gerð

OFNASKRÁ

ofn nr:	mesta lengd cm	mesta hæð cm	varmaþörf kcal/klst	stútar A B C D	gerð ofna:
1	330	70	2000	CD	
2	110	70	550	CD	
3	x	50	400	CD	
4	110	x	650	AB	
5	110	70	650	AB	
6	110	70	1000	CD	
7	110	70	650	CD	
8	110	70	650	CD	
9	160	70	900	AB	
10	340	35	2750	AB	
11	110	70	700	CD	
12	120	x	400	CD	

1257K. 11.300 Kcal./KlSt.

HAFNARFIRÐI
 BYGGINGARFRÉTTINGAR
 Th. Bryggis-Stein
 30. ág. 1982

RVÍK 1-AG 82	HÚSASMÍÐJAN H SÚÐAVOGI 3-5, RVÍK. SÍMI 84599	GERÐ NR.
REIKN. TEIKN. YFIRF.	MOSABARÐ 13	VERK NR. T 685
MÆLIKV. 1:50	HAFNARFIRÐI	TEIKN NR. 25
	HITALÖGN, RÚMMYND	