



SKÝRINGAR Á TÁKNUM:

- STÝRIMERKI
- PÍPA FYRIR VATN
- RENNILOKI
- RENNILOKI/SPJALDLOKI MEÐ FLÓNGSUM/GRÓPADIR
- EINSTREYMISLOKI MEÐ FLÓNGSUM/GRÓPADIR
- EINSTREYMISLOKI
- DÆLA
- MÆLISTAÐUR FYRIR ÞRÝSTING
- ÞRÝSTINEMI
- FLÆÐINEMI
- ÞRÝSTIMÆLIR
- SÍA
- SJÁLVIK TÆMING
- AFRENNSLISSTÚTUR
- MÆLIR
- BR BRUNABÖÐ TIL VIÐURKENNDRAR VAKTSTÖÐVAR.
- BB BILANABÖÐ TIL VAKTSTÖÐVAR INNAHÚSS (HÚSTJÓRNARKERFIS) EÐA VIÐURKENNDRAR VAKTSTÖÐVAR.

KERFISMYND

TÆKJALISTI:

VA.01	VARÐLOKI (KERFI 1) Ø150 VARÐLOKI FYRIR BLAUTKERFI MEÐ TILHEYRANDI BÚNAÐI	ÞN.07	ÞRÝSTINEMI ÞRÝSTINEMI FYRIR BLAUTKERFI (KERFI 1) SENDIR BRUNABÖÐ TIL VIÐURKENNDRAR VAKTSTÖÐVAR EF VATNS STREYMIÐ Í GEGNUM VARÐLÖKANN (VA.01)	LO.14	SPJALDLOKI Ø100 SPJALDLOKI MEÐ STÖÐUVÍSI OG VÖKTUN, TENGDUR HÚSTJÓRNARKERFI HÚSSINS. GEFUR MERKI EF EKKI FULLOPINN.	SS.22	STJÓRNSKÁPUR STJÓRNSKÁPUR FYRIR BRUNADÆLU (DÆ.03). SENDIR BÖÐ TIL VIÐURKENNDRAR VAKTSTÖÐVAR UM AÐ DÆLA SÉ Í GANGI (ELDUR), STRAUMROF HEFUR ORÐIÐ AÐ DÆLU, FASA HEFUR VERIÐ VÍXLAD OG EÐA BILUN Í STJÓRN BÚNAÐI (BILUN).
VA.02	VARÐLOKI (KERFI 2) Ø80 VARÐLOKI FYRIR BLAUTKERFI MEÐ TILHEYRANDI BÚNAÐI	ÞN.08	ÞRÝSTINEMI ÞRÝSTINEMI FYRIR BLAUTKERFI (KERFI 2) SENDIR BRUNABÖÐ TIL VIÐURKENNDRAR VAKTSTÖÐVAR EF VATNS STREYMIÐ Í GEGNUM VARÐLÖKANN (VA.02)	LO.15	SPJALDLOKI Ø150 SPJALDLOKI MEÐ STÖÐUVÍSI OG VÖKTUN, TENGDUR HÚSTJÓRNARKERFI HÚSSINS. GEFUR MERKI EF EKKI FULLOPINN.	SS.23	START/STOPP ROFI START OG STOPP ROFI FYRIR JOCKEY DÆLU (DÆ.04). ROFI SKAL BÚINN YFIRÁLAGSVÖRN.
DÆ.03	ÞRÝSTIAUKADÆLA VIÐURKENND ÞRÝSTIAUKADÆLA TIL NOTKUNAR Í VATNSÚÐAKERFI. FALLI ÞRÝSTINGUR NIÐURFYRIR INNSTALLT GILDI VIÐ ÞRÝSTINEMA (ÞN.06a OG EÐA ÞN.06b) FER DÆLA (DÆ.03) Í GANG. AÐEINS SKAL VERA HÆGT AÐ STÖÐVA DÆLU HANDVIRKT Á STJÓRNSKÁP. AFKÖST 4500 l/min VIÐ dP=600 kPa	ÞN.09	ÞRÝSTINEMI ÞRÝSTINEMI FYRIR BLAUTKERFI. GEFUR BÖÐ TIL BRUNAVIÐVÖRUNARKERFI HÚSSINS EF ÞRÝSTINGUR Í VEITU FYRIR NIÐUR FYRIR INNSTALLT GILDI (300 kPa)	LO.16	SPJALDLOKI Ø150 SPJALDLOKI MEÐ STÖÐUVÍSI.		
DÆ.04	JOCKEY DÆLA ÞRÝSTIDÆLA (JOCKEY DÆLA) HELDUR STÖÐUGUM ÞRÝSTINGI Á KERFINU EFTIR INNSTALLTU ÓSKGILDI. STJÓRNAST AF ÞRÝSTINEMA (ÞN.05). AFKÖST DÆLU 50 l/min OG LYFTIHÆÐ 600 kPa.	LO.10	INNNAKSLÖKI Ø150 SPINDILLOKI MEÐ STÖÐUVÍSI OG VÖKTUN, TENGDUR HÚSTJÓRNARKERFI HÚSSINS. GEFUR MERKI EF EKKI FULLOPINN.	RM.17	RENNISLISMÆLIR RENNISLISMÆLIR ÆTLAÐUR TIL MÆLINGAR Á RENNSLI Í VATNSÚÐAKERFUM. AFKÖST MÆLIS SKAL VERA 1,5 x AFKÖST DÆLU. (1,5x4500 l/min).		
ÞN.05	ÞRÝSTINEMI STILLANLEGUR TVÍSTÖÐUNEMI FYRIR ÞRÝSTIDÆLU (DÆ.04). FALLI ÞRÝSTINGUR NIÐURFYRIR INNSTALLT GILDI (650 kPa) FER DÆLA Í GANG. ÞEGAR ÓSKGILDI (700 kPa) ER NÁÐ STÖÐVAST DÆLA.	LO.11	STÖÐULOKI Ø150 SPINDILLOKI MEÐ STÖÐUVÍSI OG VÖKTUN, TENGDUR HÚSTJÓRNARKERFI HÚSSINS. GEFUR MERKI EF EKKI FULLOPINN.	VS.18	VATNSSÍA VOTTUÐ Ø150 SÍA, ÆTLUÐ TIL NOTKUNAR Í VATNSÚÐAKERFUM. MÖSKVASTÆRÐ SKAL VERA 5-8mm.		
ÞN.06a/06b	ÞRÝSTINEMI STILLANLEGIR ÞRÝSTINEMAR FYRIR BRUNADÆLU (DÆ.03). NEMAR SKULU VERA SERIUTENGDIR ÞANNIG AÐ HVOR NEMI FYRIR SIG GETI GANGSETT BRUNADÆLU. NEMI (ÞN.06a) SKAL GANGSETJA DÆLU ÞEGAR ÞRÝSTINGUR (P) HEFUR FALLIÐ NIÐUR Í 550 kPa Í LÖGN. NEMI (ÞN.06b) SKAL GANGSETJA DÆLU ÞEGAR ÞRÝSTINGUR (P) HEFUR FALLIÐ NIÐUR Í 500 kPa Í LÖGN.	LO.12	STÖÐULOKI Ø150 SPINDILLOKI MEÐ STÖÐUVÍSI OG VÖKTUN, TENGDUR HÚSTJÓRNARKERFI HÚSSINS. GEFUR MERKI EF EKKI FULLOPINN.	VB.19	VIÐVÖRUNARBJALLA VATNSDRIFINN VIÐVÖRUNARBJALLA		
		LO.13	STÖÐULOKI Ø80 SPINDILLOKI MEÐ STÖÐUVÍSI OG VÖKTUN, TENGDUR HÚSTJÓRNARKERFI HÚSSINS. GEFUR MERKI EF EKKI FULLOPINN.	FN.20	FLÆÐINEMI FLÆÐINEMI (Ø100) STAÐSETTUR Í VATNSRÁS, SKYNNAR RENNSLI Í LÖGN OG SENDIR BRUNABÖÐ TIL VIÐURKENNDRAR VAKTSTÖÐVAR.		
				FN.21	FLÆÐINEMI FLÆÐINEMI (Ø150) STAÐSETTUR Í VATNSRÁS, SKYNNAR RENNSLI Í LÖGN OG SENDIR BRUNABÖÐ TIL VIÐURKENNDRAR VAKTSTÖÐVAR.		

TILVÍSANIR:

ALMENNAR SKÝRINGAR SJÁ BL. NR. V-101

A	01.04.2011	TENGDUR Á RYÐI 0102	JB	JB
BR	DAÐS	BREYTING	BEKNI	TEKNI
TJARNARVÉLLIR 11				
VATNSÚÐAKERFI				
KERFISMYND, TÆKJALISTI OG SKÝRINGAR Á TÁKNUM				
MNV				
DAÐS	11.01.2009			
HANNAÐ/TEKNI	GJGG			
VERKUR	06112			

YERFARÐ	JB	Kennitala	600105-1400
SANDVYKT	<i>Sigurður Steinar Jónsson</i>	Húsbeygla 11, 201 Kópavogur	
KENNTALA	130657-4439	Sími	5153306
TEKNI NR.	V-105	Vefang	www.conis.is

