

STOKKAR

ALUR STOKKAR SKULU VERA ÚR SÁLVAÐRUM, UL-ÓL-
LÝPHENDRUM, SKULU LAGAÐAR ÞEYGLAÐA, ENN ÞEYGLAÐA
EYÐA NETIÐ 30 MPa ÞEYGLAÐA.

KANTAR LOFTSTÓVA SÁLVAÐA LÍF GÁLVAÐA, HÖLUNU EKKI,
AÐLASKILNARSKAL SÍPHLAÐA ÞEYGLAÐA, SÁLVAÐA
STOKKAR SÁLVAÐA EYÐA VAKMANNARAFIÐUM, HÖLUNU
HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU.

SKALIR STOKKAR SÁLVAÐA VAKMANNARAFIÐUM, HÖLUNU
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
VEÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ÞEYGLAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ALUR, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

EYÐA SÁLVAÐA			
KANTAR	STOKKAR		
STOKKAR	STOKKAR	STOKKAR	STOKKAR
≤ 400	≤ 250	≤ 250	0,20
401-750	251	251-500	0,30
751-1100	1,25	501-1000	0,70
1101-2200	1,25	1001-2250	0,90
> 2200	1,25	> 2250	1,25

FESTINGAR

KANTAR STOKKAR EYÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

HÖLUNU, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

STOKKAR SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ALUR, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

LOFTHITARAR

LOFTHITARAR SKULU VERA ÚR SÁLVAÐRUM, UL-ÓL-
LÝPHENDRUM, SKULU LAGAÐA, ENN ÞEYGLAÐA,
EYÐA NETIÐ 30 MPa ÞEYGLAÐA.

KANTAR LOFTHITARAR SÁLVAÐA LÍF GÁLVAÐA, HÖLUNU EKKI,
AÐLASKILNARSKAL SÍPHLAÐA ÞEYGLAÐA, SÁLVAÐA
STOKKAR SÁLVAÐA EYÐA VAKMANNARAFIÐUM, HÖLUNU
HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU.

SKALIR LOFTHITARAR SÁLVAÐA VAKMANNARAFIÐUM, HÖLUNU
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
VEÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ÞEYGLAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ALUR, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

EYÐA SÁLVAÐA			
KANTAR	STOKKAR		
STOKKAR	STOKKAR	STOKKAR	STOKKAR
≤ 400	≤ 250	≤ 250	0,20
401-750	251	251-500	0,30
751-1100	1,25	501-1000	0,70
1101-2200	1,25	1001-2250	0,90
> 2200	1,25	> 2250	1,25

LOKUR

KANTAR STOKKAR EYÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

HÖLUNU, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

STOKKAR SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ALUR, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

HLÖBEINGRÚN

HLÖBEINGRÚN SKULU VERA ÚR SÁLVAÐRUM, UL-ÓL-
LÝPHENDRUM, SKULU LAGAÐA, ENN ÞEYGLAÐA,
EYÐA NETIÐ 30 MPa ÞEYGLAÐA.

KANTAR HLÖBEINGRÚN SÁLVAÐA LÍF GÁLVAÐA, HÖLUNU EKKI,
AÐLASKILNARSKAL SÍPHLAÐA ÞEYGLAÐA, SÁLVAÐA
STOKKAR SÁLVAÐA EYÐA VAKMANNARAFIÐUM, HÖLUNU
HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU, HÖLUNU.

SKALIR HLÖBEINGRÚN SÁLVAÐA VAKMANNARAFIÐUM, HÖLUNU
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
VEÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ÞEYGLAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ALUR, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

EYÐA SÁLVAÐA			
KANTAR	STOKKAR		
STOKKAR	STOKKAR	STOKKAR	STOKKAR
≤ 400	≤ 250	≤ 250	0,20
401-750	251	251-500	0,30
751-1100	1,25	501-1000	0,70
1101-2200	1,25	1001-2250	0,90
> 2200	1,25	> 2250	1,25

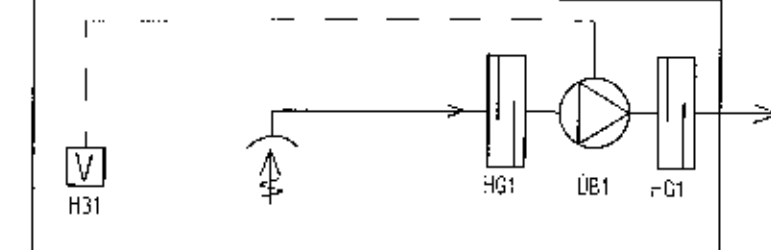
ANNAD

KANTAR STOKKAR EYÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

HÖLUNU, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

STOKKAR SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.

ALUR, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA,
SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA, SÁLVAÐA.



KERFI 1 - ÚTSÖGSKERFI
ÚS 1: 3-fasiga kerfi 0,23 kV og 50 Hz, 150 Pa
H3 1: 3-fasiga kerfi
H3 2: 3-fasiga kerfi

KERFI 1 - ÚTSÖGSKERFI

KERFI 1

VEKTOR - hönnun og höfðing - Síðumilla 3, 106 Pk., t. 554-6650 / 667-3363	Sigurður Halldórsson Byggingateknískur t. 666699-7749 sm. sigur@vektor.is	SELHELLA 6, HAFNARFIRÐI	
		LOFTRÆSING SKÝRINGAR	
Tölva n. Skrifstofa	Re. Jaga.	Skráð. SH	Mál. MA
Dagafréttir 20.06.2017	Velt. nr. 1.50	Stafr. nr. L-404	Tölva nr. L-404