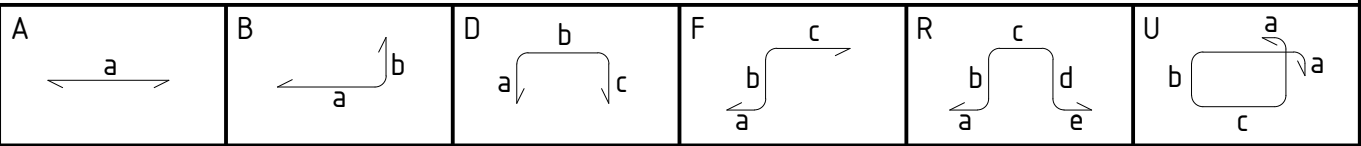


SARRUSE KOOND

SARRUSE LÄBIMÕÖT Ø(mm)	KOGUS	
	m	kg
6	187.9	41.7
8	1720.0	679.4
10	936.0	577.5
12	4596.0	4081.2
KOKKU:	7439.9	5379.9

TÜÜP	POS.	Ø (mm)	LÕIKE PIKKUS	KOGUS			PAINUTUSTABEL					
				TK	KOKKU (m)	KOKKU (kg)	α (°)	a	b	c	d	e
A	1	12	6000	760	4560.0	4049.3	-	6000	-	-	-	-
A	2	8	6000	180	1080.0	426.6	-	6000	-	-	-	-
B	3	10	1200	780	936.0	577.5	-	250	950	-	-	-
R	4	8	1295	8	10.4	4.1	-	200	215	465	215	200
D	5	6	540	334	180.4	40.0	-	200	140	200	-	-
D	6	6	940	8	7.5	1.7	-	200	540	200	-	-
D	7	8	1140	60	68.4	27.0	-	200	740	200	-	-
B	8	8	1400	228	319.2	126.1	-	250	1150	-	-	-
B	9	8	600	368	220.8	87.2	-	300	300	-	-	-
U	10	8	2660	8	21.3	8.4	-	50	740	540	-	-
A	11	12	1500	24	36.0	32.0	-	1500	-	-	-	-

VARDA PAINUTUSTÜÜBID



MÄRKUSED:

- SARRUSTERASE TUGEVUSKLASS A500HW VÕI ANALOOG (F_{yk}=500MPa).
- PLAADI SARRUSVARDAD POS. 1 VÕIB ASENDADA STANDARDSETE KEEVITATUD VÕRKUDEGA. VARRASTE ÜLEKATETE PIKKUSED 40xØ. VÕRKUDEL VÄHEMALT 2 VÕRGU SILMA. SARRUSE SPETSIFIKATSIOONIS ARVESTATUD 6m VARRASTE ÜLEKATETEGA
- SARRUSE KAITSEKIHT PÕHJAPLAADI ALL 50mm, MUJAL 30mm.
- ÕLIVANNI PÕHJAPLAADI JA VÄLISSEINTE TÖÖVUUK TIHENDATAKSE TÖÖVUUGITIHENDIGA (SYNKO-FLEX FR VÕI ANALOOG).
- TOE NURKADE ALLA PAIGALDATAKSE PÕHIVÕRGU PEALE DIAGONAALSELT VARDAD POS 11, ÜLEMISE VÕRGU ALLA JA ALUMISE VÕRGU PEALE.
- VANNI SEINTE JA TOE HORISONTAALVARDAD ÜHENDATAKSE NURKADES RANGIDEGA POS.9
- LÜHENDID JOONISEL
ÜM.P. - ÜMBER PERIMEETRI.
Ü.P. - ÜLEMISES PINNAS
A.P. - ALUMISES PINNAS
RU. - RISTLÕIKE ULATUSES

Muudatus	Selgitus	Muudatuse tegi	Kuupäev
SEVECON PAIDE 5B-29 TÜRİ 72713 JÄRVAMAA MTR. NR. EEP003527; REG. NR. 12929712 WWW.SEVECON.EE; INFO@SEVECON.EE TELLUA: CONNECTO EESTI AS		PROJEKT MUSTVEE 330kV JAOTUSPUNKT JA REAKTOR SEGAMETSA, VÕTIKVERE KÜLA MUSTVEE VALD JÕGEVA MAAKOND	JOONISE NIMETUS REAKTORI VUNDAMENDI SARRUS
JOONISE NR EK-5-03	MUUDATUS -	KUUPÄEV 07.03.2023	FORMAAT 297x700 MÕÕTKAVA 1:50