

TEHNOLOOGILISTE OPERATSIOONIDE KAART

Erineva seinapaksusega (kuni 7 mm) torude ja toruliitmike (kolmikud, üleminekud jne.) ühendamiseks kasikaark tevitamise tee:

TORUDE JA LIITMIKE ISELOOMUSTUS				KEEVISKIHTIDE PAIGUTUS JA VORM		TORUDE JA LIITMIKE ISELOOMUSTUS				KEEVISKIHTIDE PAIGUTUS JA VORM	
Läbimõõt mm	Seinapaksus mm	Toru terase mark	Standard		Läbimõõt mm	Seinapaksus mm	Toru terase mark	Standard			
21.3	2.0	ST35.8/1 ST37.0	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670		48,3	2.6	ST35.8/1 ST37.0 C22.8 FE35.8/1	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670			
26.9	2.3	ST35.8/1 ST37.0	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670		60,3	2,9	ST35.8/1 ST37.0 FE35.8/1	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670			
33.7	2.6	ST35.8/1 C22.8	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670		76,1	2,9	ST35.8/1 ST37.0 FE35.8/1	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670			
42.4	2.6	ST35.8/1 ST37.0 C22.8	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670		88,9	3,2	35.8/1 C22.8	SFS2732 API Spec.5L DIN17172 DIN2458 DIN1626 DIN2470/T.1 DIN30670			