

2. Techninės charakteristikos ir parametrai

(Technical characteristics and parameters)

Darbinės erdvės pavadinimas (Description of the operational conditions)		Tarpvamzdinė (Shell)	Vamzdinė (Channel)
Darbinis slėgis, bar(g) (operation pressure)		7	36
Skaičiuojamasis slėgis, bar (g) (Design pressure)		40	40
Bandomasis slėgis, bar (g) (Test pressure)	Hidraulinis (Hydraulic)	60	60
	Pneumatinis (Pneumatic)	-	-
Bandymo terpė ir trukmė, min. (Testing medium and duration, min.)		5÷10	5÷10
Bandymo terpės temperatūra, °C (Temperature of the test medium)		5÷40	5÷40
Didžiausia leistina indo sienelių darbinė temperatūra, °C (Max allowed vessel shell work temperature)		+120	+120
Mažiausia leistina sienelių temperatūra, °C (Min allowed shell temperature)		-10	-10
Darbinės terpės pavadinimas (Name of operation medium)		Termofikacinis vanduo	Gamtinės dujos
Darbinės terpės charakteristika (Characteristic of operation medium)	Nuodingumas (Poisoness)	Ne/No	Ne/No
	Gailumas (Piteousness)	Ne/No	Ne/No
	Kenksmingumas ir kt. (Noxiousness)	Ne/No	Ne/No
	Degumas (Flammability)	Ne/No	Taip/Yes
	Sprogstamumas (Explosiveness)	Ne/No	Taip/Yes
	Didžiausia temperatūra, °C (Max temperature)	+90	+50
	Mažiausia temperatūra, °C (Min temperature)	+50	-10
Korozijos, erozijos priedas, mm (Corrosion, allowance,mm)		-	-
Vidinis turis, m ³ (Internal volume) 0.2		52	50
Talpos svoris kartu su vandeniu, kg (Weight filled up with water)		537	
Tuščio indo masė kg (Weight of empty vessel)		435	