

2. Techninės charakteristikos ir parametrai

(Technical characteristics and parameters)

Darbinės erdvės pavadinimas (Description of the operational conditions)		Korpusas (Shell)
Darbinis slėgis, bar(g) (operation pressure)		36
Skaičiuojamasis slėgis, bar (g) (Design pressure)		40
Bandomasis slėgis, bar (g) (Test pressure)	Hidraulinis (Hydraulic)	60
	Pneumatinis (Pneumatic)	-
Bandymo terpė ir trukmė, min. (Testing medium and duration, min.)		5÷10
Bandymo terpės temperatūra, °C (Temperature of the test medium)		5÷40
Didžiausia leistina indo sienelių darbinė temperatūra, °C (Max allowed vessel shell work temperature)		+100
Mažiausia leistina sienelių temperatūra, °C (Min allowed shell temperature)		<i>T aplinkinė = 36°C T terpe -10 -20 skizai: 5,5; 8,16</i>
Darbinės terpės pavadinimas (Name of operation medium)		Gamtinės dujos/Natural gas
Darbinės terpės charakteristika (Characteristic of operation medium)	Nuodingumas (Poisoness)	Ne/No
	Gailumas (Piteousness)	Ne/No
	Kenksmingumas ir kt. (Noxiousness)	Ne/No
	Degumas (Flammability)	Taip/Yes
	Sprogumas (Explosiveness)	Taip/Yes
	Didžiausia temperatūra, °C (Max temperature)	+50
	Mažiausia temperatūra, °C (Min temperature)	<i>-10 -20</i>
Korozijos, erozijos priedas, mm (Corrosion, allowance, mm)		-
Vidutinis tūris, l – m ³ (Internal volume)		61
Talpos svoris kartu su vandeniu, kg (Weight filled up with water)		441
Tuščio indo masė kg (Weight of empty vessel)		380