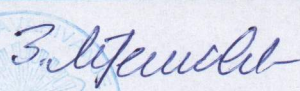


ЕВИДЕНЦИОНИ ЛИСТ ОПРЕМЕ ПОД ПРИТИСКОМ			Евиденциони број: P00000005558	
<input checked="" type="checkbox"/> Посуда под притиском	<input type="checkbox"/> Опрема под притиском грејана пламеном или на други начин	<input type="checkbox"/> Цевовод	<input type="checkbox"/> Сигурносни или помоћни уређај	
Власник (назив и адреса): HIP-PETROHEMIЈА a.d. Pančevo u restrukturiranju, Spoljnostarčevačka 82, 26000 Pančevo				
Корисник (назив и адреса): "HIP-Petrohemija" a.d. Pančevo - u restrukturiranju, FSK Elemir, Industrijski put bb, 23208 Elemir				
Локација опреме: Industrijski put bb, 23208 Elemir				
Произвођач (назив и адреса): Mašinska industrija Niš, Šumadijska 1, 18000 Niš				
Фабрички број: 53-156-53		Година производње: 1982		
Склопни цртеж број: 156 900		Категорија опреме: IV		
Декларација о усаглашености број:		Датум издавања декларације: -		
Тело за оцењивање усаглашености (назив, адреса, идентификациони број):				
Тело које је обавило разврставање (назив, адреса, идентификациони број, одговорно лице):				
Zavod za zavarivanje a.d.		Grčića Milenka 67, 11000 Beograd	ИО12	Zoran Anđelković
ОСНОВНИ ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ ЗА ОПРЕМУ ПОД ПРИТИСКОМ				
Назив опреме / намена: Predgrejač reaktora				
Радна материја: Buteni + Izobutan + Metanol			Група флуида:	
Материја за загревање:			1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/>	
РАДНИ ПАРАМЕТРИ	величина	простор I	простор II	простор III
Највећи дозвољени радни притисак - PS:	[bar]	30.6	18.2	-
Испитни притисак - PT:	[bar]	45.9	27.2	-
Запремина (посуда) - V:	[l]	127.0	42.0	-
Називни пречник цевовода - DN:		0.0	0.0	-
Највећа дозвољена радна температура - TS:	[°C]	100.0	255.0	-
Снага:	[kW]	0.0	0.0	-
Загревна површина:	[m²]	0.0	0.0	-
Кратак технички опис са пописом саставних делова склопа: Konstrukcija: Horizontalna Spoljni prečnik: 273.00 mm Ukupna dužina: 3,803.0 mm Materijal: Č.1204, Č.1214, Č.1330				
Сигурносни уређаји: Ventil sigurnosti PSV-4002, na posudi, DN25 PN40, Pset =29,5 bar				
Друга прописана опрема: Manometar 0÷40 bar				
НАПОМЕНА:				
Редовни преглед (врста):	Спољашњи	Унутрашњи	Испитивање притиском	
Период (у годинама):	2	5	10	
Beograd	15.08.2013.	Zoran Anđelković		
Место	Датум издавања	Попунио	Потпис	
Котловска исправа / Ревизиона књижица / Сертификат	Број: 314-02520/05	Издао (орган): Inspekcija opreme pod pritiskom (IPK)	Датум издавања: 23.11.2005.	
Уверење (потврда) о прегледу конструкције и првом испитивању притиском	Број: III-02-314-5/83	Издао (орган): Inspekcija opreme pod pritiskom (IPK)	Датум издавања: 31.01.1983.	