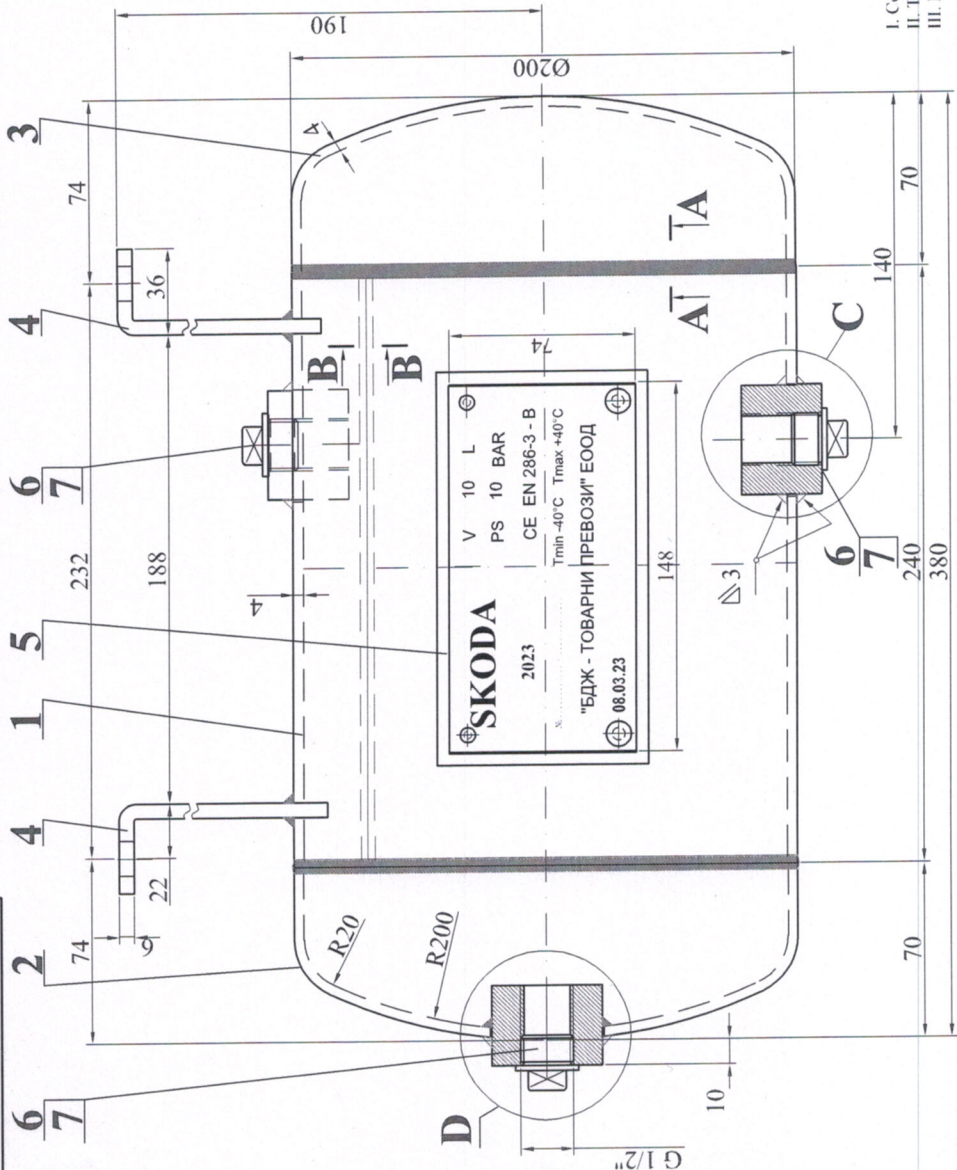


АТЪН 117-55916
"600-63E89


Илустриране	Каталожен №
Lo 9839 P	68E039-009a

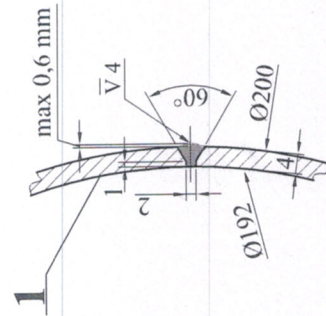
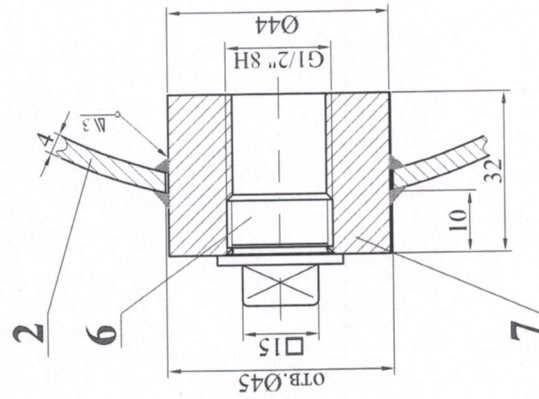
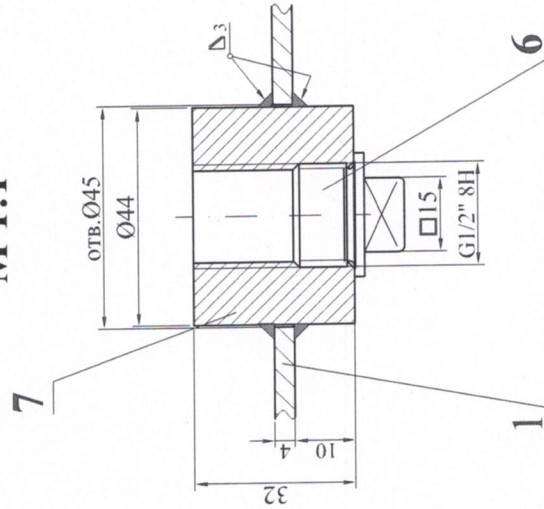
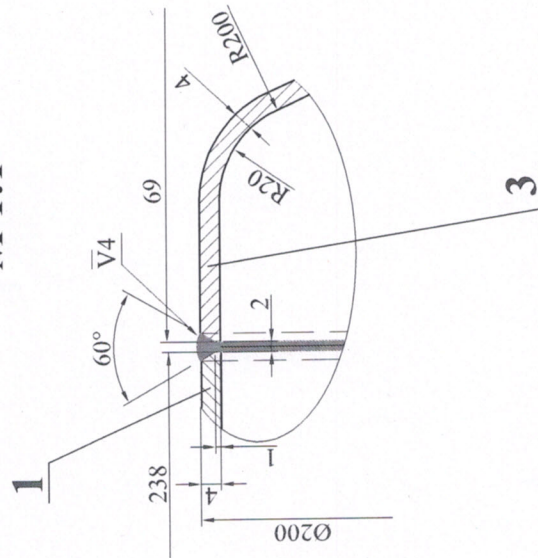


1. Максимално работно налягане: $P_s=1,1$ МПа.
2. Налягане за хидравлично изпитване: 1,65 МПа.
3. Работен температурен диапазон: $T_{max}+40$ °C до $T_{min} - 40$ °C.
4. Материал: листов стомана: R235 БДС EN 10207 (1.0112).
5. Вътрешна повърхностна защита: Антикорозивно масло.
6. Външно боядисване: автоемайл лак, цвят - транспортен черен - RAL 9017, съгласно ТП ПЛС 407/16.
7. Стандарт : БДС EN 286-3:04, тип В.
8. Номинален обем : $V=10 \pm 0,4$ литра ($\pm 4\%$)
9. Маркировка по БДС EN 286-3.

I. Сечения и разрези на лист 2 в чертеж № 68E39-009a, 91655-271 ЧС ЦУ.
II. Техническа спецификация в чертеж № 68E39-009a, 91655-271 СП ЦУ.
III. Приложение:

Кат. оп.	Год.	Заводски № на док.	Тел. в док.	Пзм. II	Пзм. II	Пзм. II	Пзм. II	Пзм. II
68E4	1979	7361 ÷ 7375	9,5	Пзм. II	68E6	1982	7635 ÷ 7664	9,5
68E5	1981	7436 ÷ 7450	9,5	Пзм. II	68E7	1983	77843 ÷ 7872	9,5

		Масаб		Маса				ЧЕРТЕЖ СБОРЕН	
		1:2 A3		9,5		ISO 1302		EN 10204-3.1	
		Лист		Ел. док. серия 44 и 45 Пиевасеама Е4, Е5, Е6 и Е7 п.9 Е4 и Е5 в Ло 9839 Р п.9 Е6 и Е7в Ло 10148 Р		РЕЗЕРВОАР 10 л изм. II			
		1 / 2				ПОМ. ЗА ТОКОСНЕМАТЕЛ			
						"БДЖ - ТП" ЕООД Дирекция "РЛТВ" Отдел "Ремонт на локомотиви"			
						68Е39-009а, 91655-271 ЧС ЦУ			



1. Сечения и разрез I на чертёж № 68Е39-009а, 91655-271 ЧС ЦУ.
2. Техническая спецификация в чертёж № 68Е39-009а, 91655-271 СП ЦУ

[illegible]

Първо приложение	44Е4 - Lo 9839 Р	АП ЦО 127-SS916 №600-6EЭ89						
		Поз.	Означение	Наименование	Бр.	Материал	Заб.	
		1	68E39-09-01 ЦУ	Мантел, b=4 mm с. 44 - 45	1	* EN 10028-2-P235GH+N/1.0345+N 11368.1 ČSN 41 1368		
		2	68E39-09-02 ЦУ	Дъно b=4 mm с отвор Ø45	1	* EN 10028-2-P235GH+N/1.0345+N 11368.1 ČSN 41 1368		
		3	68E39-09-03 ЦУ	Дъно b=4 mm	1	* EN 10028-2-P235GH+N/1.0345+N 11368.1 ČSN 41 1368		
		4	46E41-09-04 ЧС ЦУ	Конзола горна лява / дясна	2	ЧС		
		5	46E41-009 ЧС ЦУ	Табела за ВР 10 л. с. 40	1	ЧС		
		6	46E41-18, Lo 110921 ЦУ	Муфа G 1/ 2" (Ø44-32)	3	EN 10025-1 - S235 J2+N, 1,0117+N 12010.1 CSN 412010		
		7	46E41-14, Lo 23832 S ЦУ	Тапа G 1/ 2" (Ø22-30)	3	EN 10025 - S355 J0, 1.0553 11523.0 CSN 41 1523		
		Каталожен №	68E39 - 009а					
Подпис и дата	ВСП 03.2023 г.	Забележка: * - Допуска се използване на материал P235S (SPH235) / 1.0112 или P265S (SPH265) / 1.0130 по EN 10207, съгласно изискванията на БДС EN 286-3:2004.						
		Заменен инв.№						
Подпис и дата	91655- 271					Маса 9,5	Ел. лок. серии 44 и 45 Пневмосхема Е4, Е5, Е6 и Е7 п.9 Е4 и Е5 в Ло 9839 Р п.9 Е6 и Е7в Ло 10148 Р	СПЕЦИФИКАЦИЯ РЕЗЕРВОАР 10 л изп.П ПОМ. ЗА ТОКОСЧЕМАТЕЛ
		1	ЗИ 002-23	ВСП	03.23	Лист 1/ 1		
		Изм.	Опис	Подпис	Дата			
		Разраб.	SKODA	В	02.64			
		Провер.	Петрунова	Все	03.23			
		Р-л ОРЛ	Иванов		03.23			
		Директор РЛТВ	Славков		03.23			
		"БДЖ - ТП" ЕООД Дирекция "РЛ ТВ" Отдел "Ремонт на локомотиви"						68E39-009а, 91655-271 СП ЦУ
№ на оригинала								