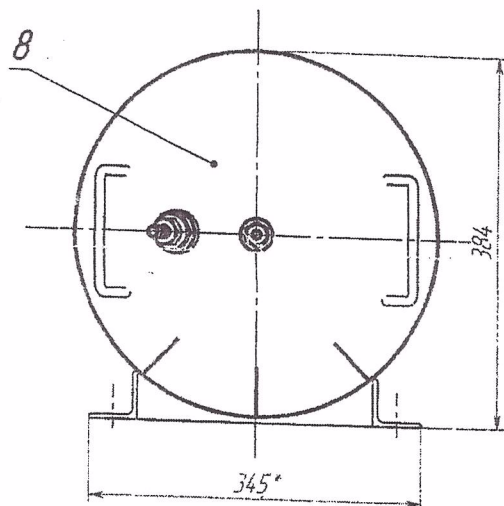
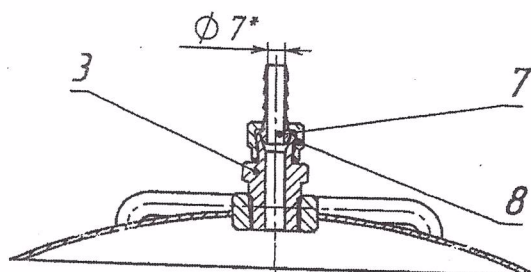


Б-Б (1:2)

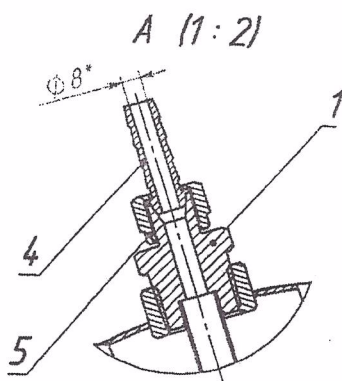






### Техническая характеристика

1. Емкость бака, л ..... 30
2. Рабочее давление  
при температуре 20°С, МПа ..... 12
3. Расчетное давление, МПа ..... 18
4. Огнетушащее вещество ..... водный раствор  
хлористого кальция

## Технические требования

1. Размеры для справок.
2. Бак растворный в сборе испытать на герметичность пневматическим давлением 12 МПа (12 кгс/см<sup>2</sup>) в течении 15 минут. Падение давления не допускается.
3. Наружная поверхность бака, кроме резьбы, после сборки должна быть покрыта порошково-полимерным покрытием П-ПЗ-113(или подобным) ВТУ НЧ-6-22-71. Цвет желтый. Лакокрасочное покрытие должно соответствовать 7-му классу по ГОСТ 9032-80.



						Б-03.00.00.000 СБ (скуп 2.08.08)		
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата	Бак растворный в сборе  Сборочный чертёж	Литера	Масса	Масштаб
Разработ.		Семененко		18.11.11		A	11,7	1:4
Проверил		Сабатеев		26.11.11				
Т. контр.								
Н. контр.		Бондаренко		26.11.11				
Утвердил		Сабатеев		26.11.11				
						Лист	Листов 1	
						ГП МОУ ХМЗ		

Согласовано:

Мастер ДА  
Центр технологического  
экспертизы  
Идентификации  
Идентификация

*Sprosserho P.A.*

Формат А3