

ЗАО «РОСМА»

188382, Ленинградская область, Гатчинский район, гп. Вырица, Сиверское ш.,
дом 168; (812) 325-90-51, 325-90-52, 325-90-53, 325-90-55 info@rosma.spb.ru

БОБЫШКА ПРИВАРНАЯ
ТУ 4218-001-4719015564-2015

ПАСПОРТ

НСРП.495144.001 ПС

1. Основные технические характеристики

Наименование	Назначение	Длина, мм	Резьба	Материал	
				Углер. сталь	Нерж. сталь
№1 БП-ТТВ-25-M27x2	для термометров ТТ-В	25	M27x2		
№2 БП-БТ-30-G1/2	для термометров БТ	30	G1/2		
№3 БП-БТ-55-G1/2	для термометров БТ	55	G1/2		
№4 БП-КР-40-G1/2	для кранов	40	G1/2		
№5 БП-ТМ-30-G1/2	для манометров ТМ и датчиков РПД-И	30	G1/2		
№6 БП-ТМ-30-M20x1,5	для манометров ТМ и датчиков РПД-И	30	M20x1,5		
№7 БП-БТ-30-M20x1,5	для термометров БТ	30	M20x1,5		
№8 БП-БТ-100-G1/2	для термометров БТ	100	G1/2	-	
№9 БП-КР-40-M20x1,5	для кранов	40	M20x1,5		
№10 БП-ТМ-100-G1/2	для манометров ТМ и датчиков РПД-И	100	G1/2		
№11 БП-ТМ-100-M20x1,5	для манометров ТМ и датчиков РПД-И	100	M20x1,5		
№12 БП-ТМ-30-NPT1/2	для манометров ТМ и датчиков РПД-И	30	NPT1/2		
№13 БП-РПД-И-ФМ-13-G1	для датчиков РПД-И-ФМ	13	G1	-	
№14 БП-РПД-И-ФМ-13-G1/2	для датчиков РПД-И-ФМ	13	G1/2	-	
№15 БП-КР-35-G1/4	для кранов	35	G1/4		
№16 БП-КР-35-M12x1,5	для кранов	35	M12x1,5		
№17 БП-РПД-И-ФМ-13- M20x1,5	для датчиков РПД-И-ФМ	13	M20x1,5	-	
№18 БП-БТ(СН, ПН)-30-G1/2	для термометров БТ-СН; -ПН	30	G1/2	-	
№19 БП-БТ(СН, ПН)-30-M20x1,5	для термометров БТ-СН; -ПН	30	M20x1,5	-	
№20 БП-БТ-55-45град-G1/2	для термометров БТ	55	G1/2		
№21 БП-БТ-55-45град-M20x1,5	для термометров БТ	55	M20x1,5		

Материал:

- углеродистая сталь 10
- нержавеющая сталь 08X18N10.

Рабочее давление:

- 40 МПа (400 кгс/см²) - бобышки из углеродистой стали
- 60 МПа (600 кгс/см²) - бобышки из нержавеющей стали.

2. Комплектность

Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
Бобышка приварная		Партия бобышек, поставляемых на один адрес, комплектуется одним паспортом
Паспорт	1	

3. Гарантийные обязательства

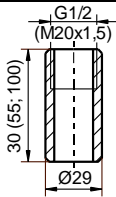
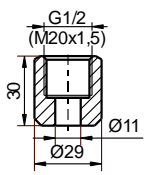
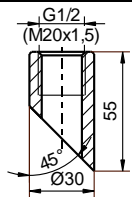
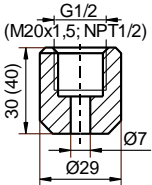
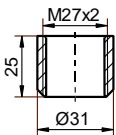
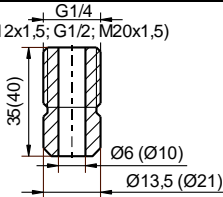
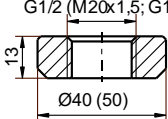
Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи изделия.

4. Свидетельство о приемке

Изделие соответствует требованиям ТУ 4218-001-4719015564-2015 и признано годным к эксплуатации.

Дата продажи: _____

5. Основные размеры

		
<p>Для термометров БТ</p>	<p>Для термометров БТ-СН; -ПН</p>	<p>Для термометров БТ под углом 45°</p>
		
<p>Для манометров ТМ и датчиков давления РПД-И</p>	<p>Для термометров ТТ-В</p>	<p>Для кранов</p>
		
	<p>Для датчиков давления РПД-ФМ</p>	