

Бобышки приварные

Рабочее давление, МПа
40 (бобышки из углерод. стали)
60 (бобышки из нерж. стали)

Техническая документация
ТУ 4218-001-4719015564-2015

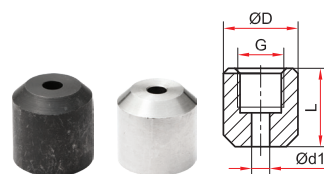
Материал

Углеродистая сталь 10
Нержавеющая сталь 08Х18Н10

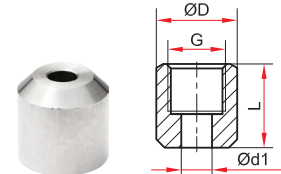
Основные размеры (мм)

Наименование	L	D	d1	G
Для монтажа манометров				
№5 БП-ТМ-30-G½	30	29	7	G½
№6 БП-ТМ-30-M20x1,5	30	29	7	M20x1,5
№10 БП-ТМ-100-G½	100	29	7	G½
№11 БП-ТМ-100-M20x1,5	100	29	7	M20x1,5
№12 БП-ТМ-30-NPT½	30	29	7	NPT½
Для монтажа термометров				
№1 БП-ТТВ-25-M27x2	25	31	—	M27x2
№2 БП-БТ-30-G½	30	29	—	G½
№3 БП-БТ-55-G½	55	29	—	G½
№7 БП-БТ-30-M20x1,5	30	29	—	M20x1,5
№8 БП-БТ-100-G½	100	29	—	G½
№18 БП-БТ(СН,ПН)-30-G½	30	29	11	G½
№19 БП-БТ(СН,ПН)-30-M20x1,5	30	29	11	M20x1,5
№20 БП-БТ-55-45град-G½	55	30	—	G½
№21 БП-БТ-55-45град-M20x1,5	55	30	—	M20x1,5
№26 БП-БТ-55-M20x1,5, нерж.	55	29	—	M20x1,5
Для монтажа датчиков давления				
№13 БП-РПД-И-ФМ-13-G1	13	50	—	G1
№14 БП-РПД-И-ФМ-13-G½	13	40	—	G½
№17 БП-РПД-И-ФМ-13-M20x1,5	13	40	—	M20x1,5
№22 БП-РПД-И-ФМ-с11-G½, нерж.	21	50	18	G½
№23 БП-РПД-И-ФМ-с11-G1, нерж.	21	50	30	G1
Для монтажа кранов				
№4 БП-КР-40-G½	40	21	10	G½
№9 БП-КР-40-M20x1,5	40	21	10	M20x1,5
№15 БП-КР-35-G¼	35	14	6	G¼
№16 БП-КР-35-M12x1,5	35	14	6	M12x1,5
Для монтажа реле				
№24 БП-РД-30-G¼	30	30	—	G¼
№25 БП-РП-30-G1	30	50	—	G1

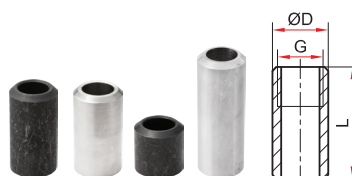
Пример обозначения: Бобышка приварная №1 БП-ТТВ-25-M27x2



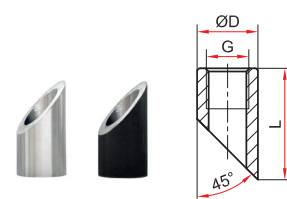
Для манометров ТМ
№5, №6, №10, №11, №12



Для термометров БТ (СН,ПН)
№18, №19



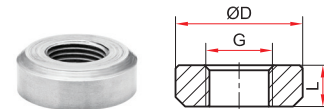
Для термометров БТ
№2, №3, №7, №8, №26



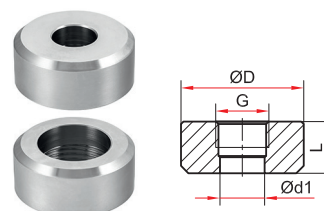
Для термометров БТ
№20, №21



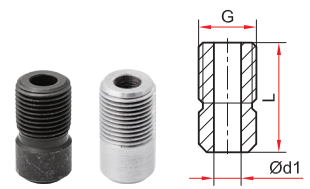
Для термометров ТТ-В
№1



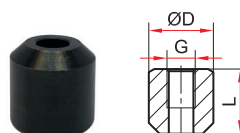
Для датчика давления РПД-И-ФМ
№13, №14, №17



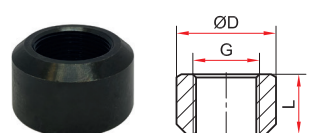
Для датчика давления РПД-И-ФМ с11
№22, №23



Для кранов
№4, №9, №15, №16



Для реле давления РД, РДД
№24



Для реле потока РП
№25