



H. Central Plumbing Industries

Задвижка чугунная  
с обрезиненным клином  
с неподвижным шпинделем BV  
для воды с температурой до 120°C  
P<sub>y</sub>1,6 МПа



**ПАСПОРТ**



Торговый партнер в Странах СНГ:  
**ЗАО фирма «ПРОКОНСИМ»**  
111024, г. Москва,  
ул. Авиамоторная, д. 10, корп. 2  
Телефон: +7(495) 988-00-32



H. Central Plumbing Industries

**1. Назначение**

1.1 Задвижки применяются в качестве запорных устройств на трубопроводах для воды при температуре до 120°C и условном давлении до 1,6 МПа (16кгс/см<sup>2</sup>).

**2. Технические данные**

2.1 Основные параметры задвижек

Таблица 1

Наименование параметра	Тип задвижки
Протечки затвора, см <sup>3</sup> /мин, не более	Протечки не допускаются
Условное давление (кгс/см <sup>2</sup> )	Pn=1,6 (16)
Температура рабочей среды, °C	от 5 до 120
Температура окружающего воздуха, °C	от минус 15 до плюс 40
Присоединение к трубопроводу	фланцевое по ГОСТ 12815
Управление	Ручное/привод/редуктор
Рабочее положение задвижки	любое, кроме маховиком вниз
Материал: - корпусных деталей и клина	чугун GGG50, резиновая смесь EPDM
- уплотнений, шпинделя, закладной гайки	NBR, нержавеющая сталь 2Cr13, латунь
Покрытие	эпоксидно-порошковое

**2.2 Основные габаритные и присоединительные размеры в мм.**

Таблица 2

DN	L	D PN16	K PN16	G PN16	H	n - Ød PN16	вес кг
50	150	165	125	102	220	4-Ø19	9,5
65	170	185	145	122	240	4-Ø19	10,5
80	180	200	160	138	268	8-Ø19	13
100	190	220	180	158	300	8-Ø19	17
125	200	250	210	188	380	8-Ø19	27,5
150	210	285	240	212	390	8-Ø23	30
200	230	340	295	268	500	12-Ø23	47
250	250	405	355	320	600	12-Ø28	79
300	270	460	410	378	670	12-Ø28	109
350	290	520	470	429	790	16-Ø28	160
400	310	580	525	480	930	16-Ø31	204

**3. Комплект поставки**

3.1 В комплект поставки входит:

- задвижка – 1 шт.,
- паспорт – 1 шт. на партию задвижек, техническое описание и инструкция по эксплуатации – по запросу

**4. Гарантийные обязательства**

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие задвижек требованиям безопасности и настоящему паспорту при соблюдении Потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки потребителю.

4.2 В течение гарантийного срока эксплуатации завод безвозмездно заменяет и ремонтирует вышедшие из строя детали, сборочные единицы или изделия в целом при условии надлежащего хранения и соблюдения потребителем требований к монтажу и эксплуатации.

4.3 Срок службы зависит от условий эксплуатации.

4.4 Гарантийная наработка – не менее 600 циклов в пределах гарантийного срока эксплуатации.

4.5 Средний ресурс до списания – не менее 4500 циклов.

**Информация об изготовителе**

Предприятие: H. Central Plumbing Industries.

www.best-valve.com

Пожелания к качеству высылать : centralbestvalve@gmail.com

Торговый партнер в Странах СНГ : ЗАО фирма «ПРОКОНСИМ»,

111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 10, корп. 2

Телефон : +7(495) 988-00-32

**5. Свидетельство о приемке**

5.1 Задвижки чугунные с невыдвижным шпинделем с обрешиненным клином BV PN 16 (16 кгс/см<sup>2</sup>) Ду (DN) \_\_\_\_\_ в количестве \_\_\_\_\_ шт.

соответствуют техническим условиям и признаны годными к эксплуатации.

Дата выпуска

МП

«12» октября 2018г.

H. CENTRAL PLUMBING INDUSTRIES CO. LTD.

 Yu Wei