



PV-16

## ПОРШНЕВОЙ КЛАПАН

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поршневой клапан представляет собой разновидность шарового клапана, в котором вместо диска и седла используется цилиндрический поршень и две эластичные сменные прокладки. Поршневые клапаны имеют большое преимущество перед конкурентами с точки зрения герметичности.

#### Преимущества:

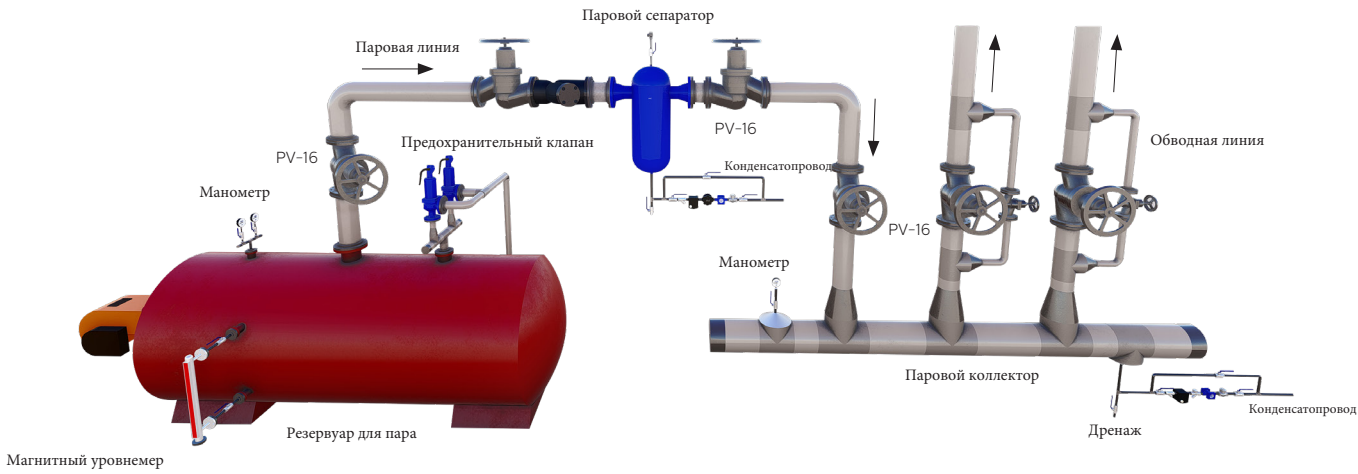
- Двойная зона уплотнения обеспечивает простое и надежное уплотнение.
- Избегает вибрации и турбулентности и положительно влияет на характер жидкости.
- Он долговечен и не требует частого ухода.
- Прокладки можно легко заменить при подключении клапана к линии.
- Переключатель клапана не требуется.
- Имеет самоочищающуюся, устойчивую к образованию загрязнений структуру.

#### Применение:

- Применение горячей и холодной воды
- Паровые установки
- Сжатый воздух
- Химические жидкости (кислотные и щелочные)
- Применение масла

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ	
Корпус	GGG40 Ковкий чугун
Крышка	GGG40 Ковкий чугун
Штурвал	AISI 304 Нержавеющая сталь + графит
Поршень	1.4104 Нержавеющая сталь
Соединение	Фланцевое
Макс. Рабочее давление	16 бар
Макс. Рабочая температура	300 °C

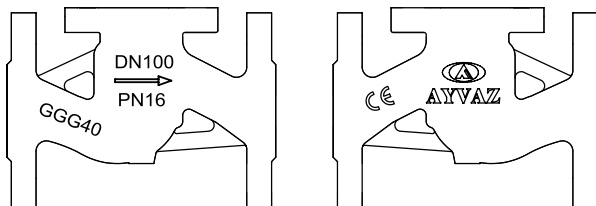
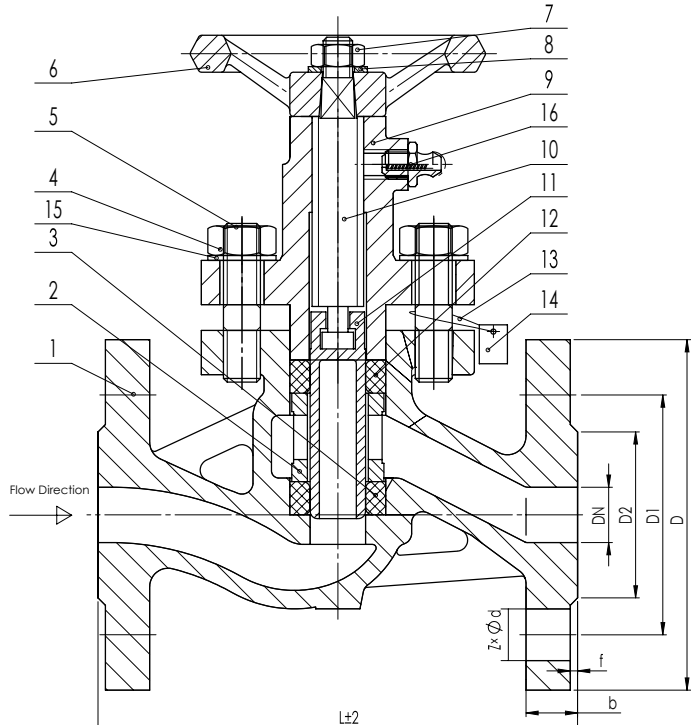
## PV-16 ПОРШНЕВОЙ КЛАПАН



Магнитный уровнемер

DN	L	D	D1	D2	b-f	ZxØd
15	130	95	65	45	14-2	4xØ14
20	150	105	75	55	16-2	4xØ14
25	160	115	85	65	16-2	4xØ14
32	180	135	100	78	18-2	4xØ18
40	200	145	110	85	18-2	4xØ18
50	230	160	125	100	19-2	4xØ18
65	290	180	145	120	19-2	4xØ18
80	310	195	160	135	21-2	8xØ18
100	350	215	180	155	23-2	8xØ18
125	400	245	210	185	25-2	8xØ18
150	480	280	240	210	27-2	8xØ23
200	600	335	295	265	29-2	12xØ23

No	Наименование	Материал
1	Корпус	GGG40 Ковкий чугун
2	Yoke	Серый чугун
3	Седло	PTFE+Углеродное волокно
4	Гайка	Сталь 25
5	Болт	Сталь 35
6	Штурвал	Серый чугун
7	Гайка	Сталь 25
8	Шайба	Углеродистая сталь
9	Крышка	GGG40 Ковкий чугун
10	Шток	SS420
11	Поршень	SS420
12	Уплотнение	PTFE+Углеродное волокно
13	Уплотнение	Нейлон
14	Табличка	PVC
15	Шайбы	Углеродистая сталь
16	Масляная кабина прямого впрыска	



# ПОРШНЕВОЙ КЛАПАН



## HEAD OFFICE - FACTORY

Atatürk Sanayi Bölgesi Hadimköy Mahallesi Mustafa İnan Caddesi No: 44 Arnavutköy - İSTANBUL  
Tel: +90 212 771 01 45 (pbx) | Fax: +90 212 771 47 27  
[info@ayvaz.com](mailto:info@ayvaz.com) | [www.ayvaz.com](http://www.ayvaz.com)

**Cona**  
**Caserta/Italy**  
Tel: +39 0823 187 3988  
[rmolaro@ayvaz.com](mailto:rmolaro@ayvaz.com)

**Ayvaz Germany**  
**Viernheim/Germany**  
Tel: +49 62046014399  
[germany@ayvaz.com](mailto:germany@ayvaz.com)

**Ayvaz Ukraine**  
**Kiev/Ukraine**  
Tel: +380 44 390 57 57  
[info@ayvaz.com.ua](mailto:info@ayvaz.com.ua)

**Tricorr**  
**Warsaw/Poland**  
Tel: +48 530 030 810  
+48 533 603 335  
[tricorr@tricorr.eu](mailto:tricorr@tricorr.eu)

**Ayvaz Azerbaijan**  
**Baku/Azerbaijan**  
Tel: +99 (455) 579-84-32  
[ahayatov@ayvaz.com](mailto:ahayatov@ayvaz.com)

**Ayvaz Egypt**  
**Cairo/Egypt**

Tel: +20 122 819 78 29  
[andrew.eid@ayvaz.com](mailto:andrew.eid@ayvaz.com)

**Ayvaz Gulf**  
**Dubai/U.A.E**  
Tel: +971 563550822  
+971 501306871  
[mideast@ayvaz.com](mailto:mideast@ayvaz.com)

**Ayvaz China**  
**Ningbo/China**  
Tel: +86 152 5830 7361  
[msahin@ayvaz.com](mailto:msahin@ayvaz.com)

**Ayvaz Kazakhstan LLP**  
**Almaty/Kazakhstan**  
Tel: +7 (727) 327 97 57  
[info\\_kz@ayvaz.com](mailto:info_kz@ayvaz.com)

**Ayvaz N**  
**Isperih/Bulgaria**  
Tel: +359 8431 27 32  
[office@ayvaz-n.eu](mailto:office@ayvaz-n.eu)

**Ayvaz Serbia**  
**Belgrade/Serbia**  
Tel: +381 61 658 70 52  
[yakbiyik@ayvaz.com](mailto:yakbiyik@ayvaz.com)

**Ayvaz Vietnam**  
**HCMC/Vietnam**  
[ggursoy@ayvaz.com](mailto:ggursoy@ayvaz.com)  
Tel: +84 89 8508345

**Ayvaz Americas**  
**Rhode Island/USA**  
Tel: +1 401 737 8380  
[americas@ayvaz.com](mailto:americas@ayvaz.com)