

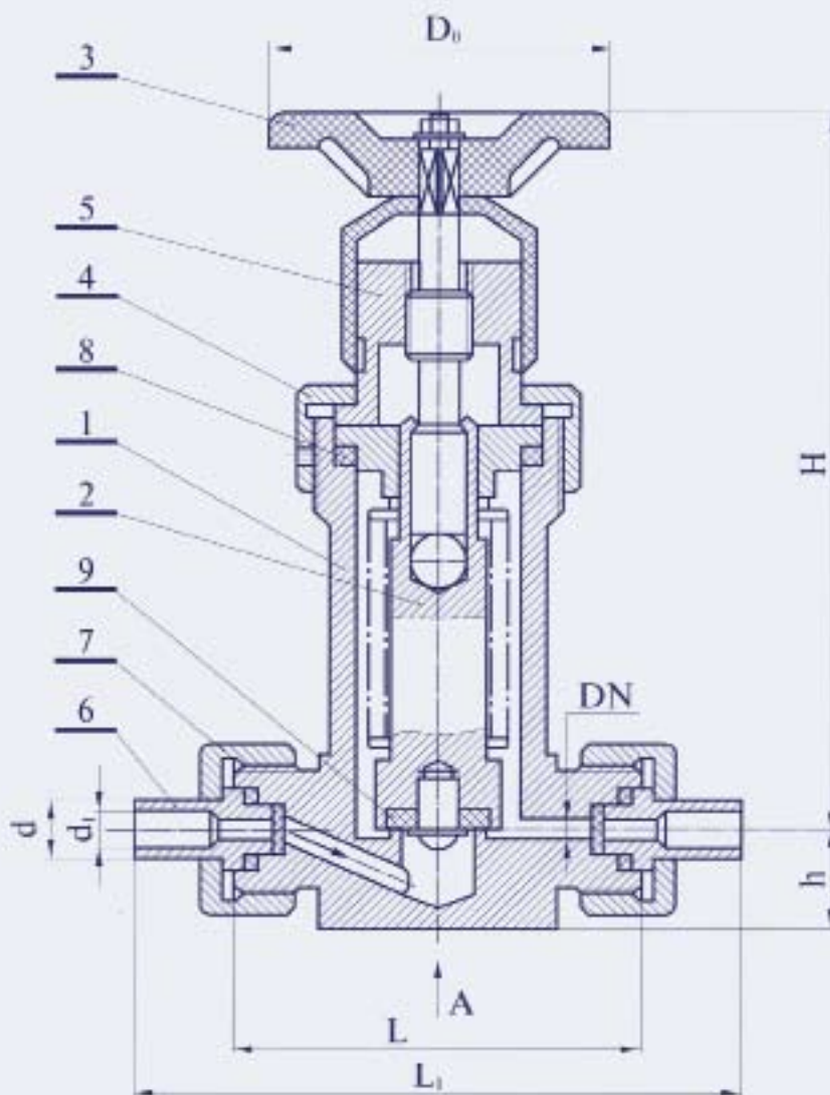
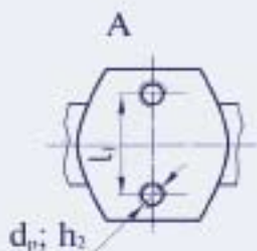
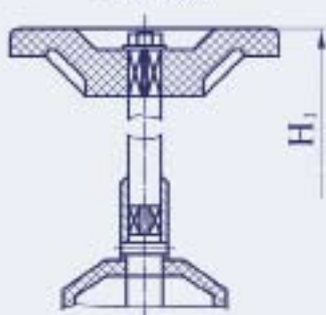
## КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ вакуумные 14нж1р, 14нж1р1 (У26036)

DN 3, 10, 20 мм; PN 0,5 кгс/см<sup>2</sup>; Вакуум 5·10<sup>-6</sup> мм. рт. ст.; ТУ 26-07-024-76

Клапаны изготавливаются с ниппельным присоединением к трубопроводу. Уплотнение в затворе – вакуумная резина. Класс герметичности А ГОСТ 9544-93; III – по ОСТ5.Р0170-81. Уплотнение шпинделя – сильфонное. Направление подачи среды – под золотник. Управление клапана ручное – маховиком.

### КОНСТРУКЦИЯ КЛАПАНА

Исполнение с удлинителем  
14нж1р1



Обозначение при заказе клапана DN 10: «Клапан 14нж1р DN10 (У 26036 010)».

## ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

Условный проход DN	Размеры											Масса, кг	
	L	L <sub>1</sub>	D <sub>0</sub>	d	d <sub>1</sub>	d <sub>p</sub>	H	H <sub>1</sub>	h	h <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	Без удлинителя	С удлинителем
3	56	86	50	8	6	M6	102	195	15	6	20	0,58	0,62
10	66	96	50	16	12	M6	104	192	21	6	20	0,75	0,94
20	106	144	50	30	24	M8	130	262	34	11	32	1,96	2,00

## МАТЕРИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

№ поз.	Наименование	Материал
1	Корпус	Сталь 12X18H10T
2	Сильфон	Сталь 12X18H10T
3	Маховик	Полистирол
4	Гайка	Сталь 35
5	Втулка	Бронза
6	Ниппель	Сталь 12X18H10T
7	Гайка	Сталь 35
8	Кольцо	Резина вакуумная
9	Кольцо	Резина вакуумная

## ПОКАЗАТЕЛИ НАЗНАЧЕНИЯ

Условное обозначение	14нж1р, 14нж1р1
Рабочая среда	Водород, инертные газы
Температура рабочей среды	До +50°C
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У1
Минимальная температура окружающего воздуха	-10°C

## НОМЕНКЛАТУРА КЛАПАНОВ

Обозначение изделия	Условное обозначение	DN, мм	Материал корпуса	Управление	Присоед. к трубопроводу	Область применения	Код ОКП
У 26036 003	14нж1р	3	12X18H10T	Ручное	Ниппельное	Температура рабочей среды +50°C	37 4211 9168 00
У 26036 003-01	14нж1р1						37 4211 8009 07
У 26036 010	14нж1р	10					37 4211 9169 10
У 26036 010-01	14нж1р1						37 4211 8010 03
У 26036 020	14нж1р	20					37 4212 9107 06
У 26036 020-01	14нж1р1						37 4212 9703 05

ЗАО "ЭНМАШ"

Адрес: 152914, Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Толбухина, д. 16  
тел./факс 8 (4855) 320-399

Генеральный директор Данилюк Александр Анатольевич

тел. (4855) 320-400

моб. (910) 663-07-99

[www.en-mash.ru](http://www.en-mash.ru)

e-mail: [alexandr.danilyuk@en-mash.ru](mailto:alexandr.danilyuk@en-mash.ru)