

КЛАПАН (ВЕНТИЛЬ) ЗАПОРНЫЙ ИГОЛЬЧАТЫЙ 15нж546к (В 2286.015), 15с546к (В 2286.015-02)

DN 15 мм; PN 160 кгс/см²; ТУ 3742-008-07625022-96



Клапаны изготавливаются с наружным резьбовым присоединением к трубопроводу с одной стороны, а с другой - с внутренним резьбовым присоединением.

Затвор – игла конусная.

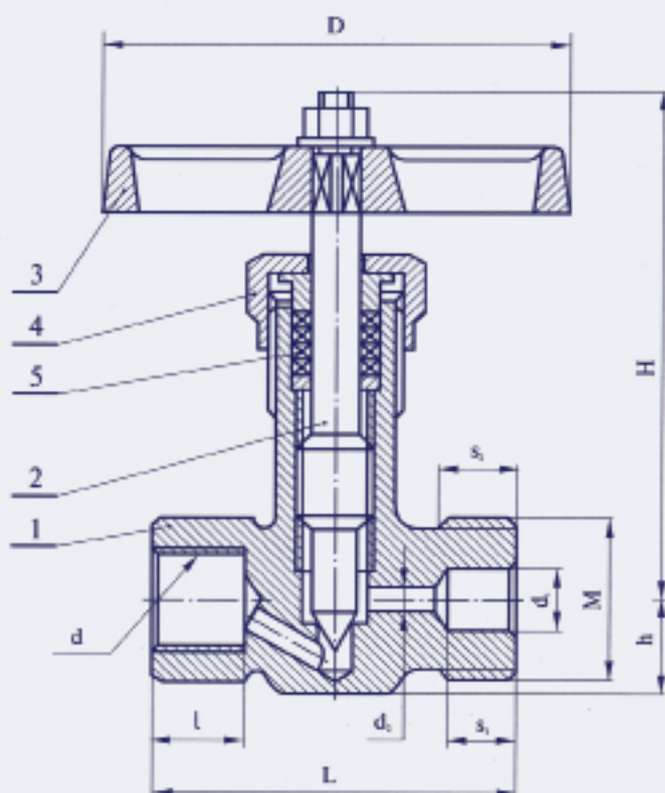
Герметичность затвора по ГОСТ 9544-93, класс В.

Уплотнение шпинделя – сальниковое.

Направление подачи среды – под золотник (иглу).

Управление клапана ручное – маховиком.

КОНСТРУКЦИЯ КЛАПАНА



Обозначение при заказе клапана:

15нж546к – «Клапан DN15 15нж546к (В 2286.015)».

15с546к – «Клапан DN15 15с546к (В 2286.015-02)».

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм

Условный проход DN	Размеры											Масса, кг
	d	d ₁	d ₂	l	L	M	h	H	s ₁	s ₂	D	
15	G1/2	12,5	4,5	18	68	M33X1,5	19	92	13	15	65	0,62

МАТЕРИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

№ поз.	Наименование	15нж546к (В 2286.015)	15с546к (В 2286.015-02)
1	Корпус	Сталь 12X18Н10Т	Сталь 20
2	Шпindelь	Сталь 14X17Н2	Сталь 45
3	Маховик	Серый чугун	
4	Гайка накидная	Сталь 20X13	Сталь 35
5	Набивка	АП-31 по ГОСТ 5152-84	

ПОКАЗАТЕЛИ НАЗНАЧЕНИЯ

Условное обозначение	15нж546к (В 2286. 015)	15с546к (В 2286.015-02)
Рабочая среда	Газ, жидкость, нейтральные к материалам основных деталей	
Температура рабочей среды, °С	До +300	до +200
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У1	
Минимальная температура окружающего воздуха, °С	-40	

НОМЕНКЛАТУРА КЛАПАНОВ

Обозначение изделий	Условное обозначение	DN, мм	Материал корпуса	Область применения	Код по ОКП
В 2286.015	15нж546к	15	Сталь 12X18Н10Т	Температура рабочей среды до 300 °С, окр. воздуха не ниже -40 °С	37.4211.9151.09
В 2286.015-02	15с546к		Сталь 20	Температура рабочей среды до 200 °С, окр. воздуха не ниже -40 °С	

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

e-mail: alexandr.danilyuk@en-mash.ru