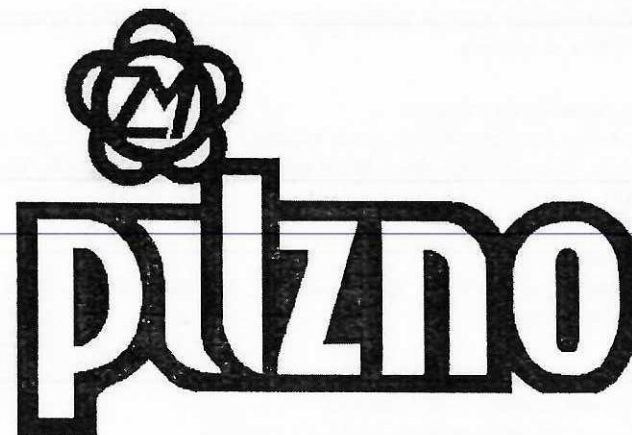


- Обнаружения во внутренней полости изделия механических повреждений или коррозионных язв, свидетельствующих о применении изделия в неправильных условиях
 - При невозможности определить номер на изделии
 - При каком-либо изменении номеров на изделии или в документах
 - Когда выступили другие причины, независимые от Изготовителя, которые вызвали постоянные качественные изменения гарантийного изделия.
8. Гарантии не подлежит окрасочное покрытие.

Внимание!!! Сжиженный газ взрыво- и пожароопасен! Опасность обморожения при демонтаже! Эксплуатация должна проводиться в соответствии с действующими нормами безопасности.

Дата выполнения:	Дата выполнения:
Контроль качества:	Контроль качества:



ПАСПОРТ

Клапан предохранительный, ТИП ZBKp 20-50

1. Эксплуатация

Клапан предохранительный пружинный, прямого действия, предназначен для обеспечения защиты оборудования от недопустимого превышения давления сверх установленного и применяется на резервуарах, котлах, емкостях, сосудах и трубопроводах для автоматического сброса рабочей среды в атмосферу или отводящий трубопровод. После снижения давления до нужного предела предохранительный клапан прекращает сброс среды. Конструкция и используемые материалы пригодны для работы со сжиженными углеводородными газами, аммиаком и фреоном.

2. Условия хранения

Предохранительный клапан необходимо хранить в сухом помещении, защищенном от атмосферных осадков.

3. Условия эксплуатации

Эксплуатация предохранительного клапана должна происходить при условиях и параметрах, соответствующих расчетным величинам, вариантам конструкции и материала.

4. Установка

Перед монтажом очистить трубопроводы от загрязнений, сварочной окалины и других инородных тел.

5. Технические характеристики

Температурный режим от -40°C до $+135^{\circ}\text{C}$

Максимальное рабочее давление от 0,8 до 2,5 МПа

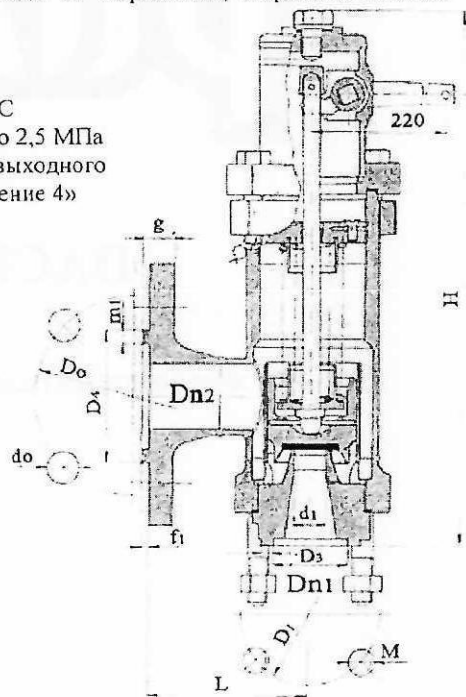
Тип фланцевого соединения входного и выходного штуцеров – «фланец с шипом», «исполнение 4» по ГОСТ 12815-80.

Начало открытия клапана – 1,76 МПа

Полное открытие клапана – 1,81 МПа

Клапан имеет приспособление для ручного открытия клапана.

Коэффициент расхода $\alpha=0,65$



6. Размеры

Тип	Размеры в мм							
	Dn	L	H	D1	d1	Dn1	Dn2	M
ZBKp-20	20	95	310	85		25	40	10
ZBKp-25	25	106	317	100	23	32	50	12
ZBKp-32	32	125	375	110	30	40	65	16
ZBKp-40	40	142	505	125	38	50	80	16
ZBKp-50	50	170	590	145	48	65	100	16

7. Гарантийные обязательства

1. Предприятие PILZNO подтверждает в документах хорошее качество и правильную работу изделия. Потребителю изделия гарантируется хорошее качество и исправность относительно конструкции, изготовления, а также примененных материалов. Гарантируется правильная работа изделия, смонтированного и эксплуатируемого согласно Руководству и назначению изделия.
2. Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи.
3. Гарантии подвергаются необнаруженные материальные и производственные дефекты. В случае выступления в гарантийный срок дефектов по вине Изготовителя, не позволяющих эксплуатировать изделие согласно с его назначением и в случае обоснованности рекламации, обеспечивается бесплатный ремонт или замена в течение 30 дней со дня поставки его к Изготовителю. Срок ремонта или замены может продлиться на время, необходимое для привоза из-за границы нужных материалов.
4. Ремонт в пределах гарантии будет выполняться сервисом Изготовителя.
5. Гарантийный срок продлевается на время, в течение которого изделие находилось в ремонте.
6. Условия признания претензии в гарантийный срок:
 - Применение изделия согласно его назначения
 - Соблюдение при монтаже и эксплуатации требований Руководства
 - Соответствие номера на изделии с номером в документе.
7. Потребитель лишается гарантийных прав в случае:
 - Использование изделия не по назначению
 - Несоблюдение указаний, содержащихся в Руководстве по обслуживанию и эксплуатации
 - Механического повреждения изделия
 - Своевольного разбора, ремонта или изменения конструкции
 - Неправильного хранения и транспортировки