



Клапан обратный ЗКО



Клапаны обратные ЗКО предназначены для отсекаания обратного потока среды при прекращении подачи нефтепродуктов в технологических трубопроводах.

Клапаны обратные устанавливаются на наливных устройствах нефтебаз и АЗС с рабочим давлением от 1МПа (10кг/см²) до 2,5 МПа (25 кг/см²).

По устойчивости к воздействию климатических факторов внешней среды клапаны изготавливаются в исполнении У и УХЛ, категория размещения 1 по ГОСТ 15150-69.

Клапаны ЗКО имеют всю необходимую документацию и соответствующую сертификацию.

Предлагаем по ценам завода-изготовителя следующие наименования клапана обратного ЗКО: **ЗКО-50, ЗКО-80, ЗКО-100, ЗКО-150, ЗКО-200.**

Пример обозначения при заказе: **ЗКО - 150 УХЛ1 ТУ 3689-018-10524112-2002**, где:

150 - условный проход,

УХЛ1 - климатическое исполнение.

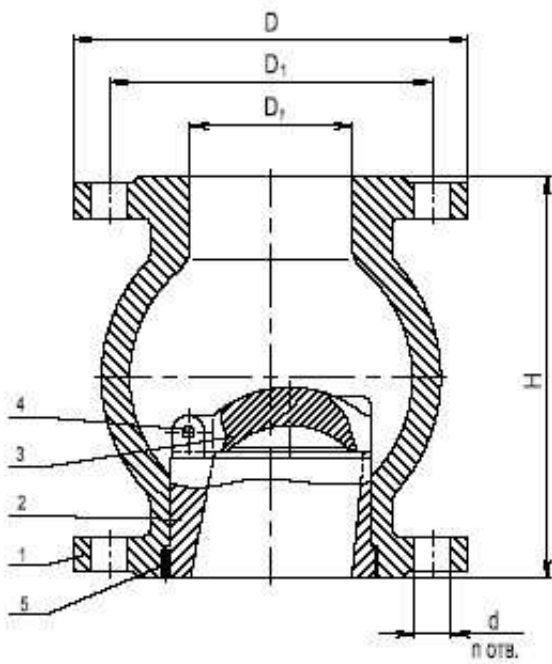
ООО ПТП "Поршень" ТУ 3689-018-10524112-2002

Разрешение Ростехнадзора на применение № РРС 00-24373 от 27.04.2007г.

Техническая информация на клапан обратный ЗКО

		ЗКО-50	ЗКО-80	ЗКО-100	ЗКО-150	ЗКО-200
Условный проход, DN, мм		50	80	100	150	200
Условное давление P _y , кг/см ² , не более		10	10	25	25	25
Габаритные размеры, мм, не более	диаметр D	160	195	230	300	375
	высота H	158	198	223	275	373
Присоединительные размеры, мм	D	160	195	230	300	375
	D ₁	125	160	190	250	320
	d	18	18	22	26	30
	n, шт.	4	4	8	8	12
Масса, кг, не более		3,0	5,0	8,6	13,0	85,0

Чертеж клапан обратный ЗКО



- 1-корпус;
- 2-седло;
- 3-крышка;
- 4-ось;
- 5-винт