

## Техническое задание

Наименование технического параметра	Значение параметра
Тип клапана	Клапан дыхательный совмещенный КДС2-3000 со встроенным огнепреградителем (по типу ТУ 26-02-1009-93)
Условный проход Ду, мм	350
Рабочее давление, Па (мм.вод.ст.), не более	2000 (200)
Рабочий вакуум Па (мм.вод.ст.), не более	250 (25)
Давление срабатывания Па (мм.вод.ст.), не более	1500-1600 (150-160)
Вакуум срабатывания Па (мм.вод.ст.), не более	100-150 (10-15)
Максимальная пропускная способность, м <sup>3</sup> /ч, не менее	3000
Температура окружающей среды, °С	от – 36 до +37
Материал корпуса	алюминий
Масса клапана, кг	не более 190
Наличие диска-отражателя	с диском-отражателем
Поставка	с прокладками и крепежом
Конструкция клапана	Быстрая замена огнепреградителя
Габаритные размеры, мм, не более	
Длина	1300
ширина	1300
Высота (без диска отражателя)	1300
Присоединительные размеры	
Межцентровое расстояние, мм	445
Диаметр отверстий, мм	22
Количество отверстий, шт.	6