

## Воздушные клапаны ZSSK



### Аксессуары:



Воздушные клапаны ZSSK предназначены для регулирования потока воздуха, подающегося по воздушным каналам или перекрытия воздушного канала при останове системы вентиляции, вручную или с помощью электропривода. Применяются в системах вентиляции и кондиционирования промышленных и общественных зданий.

#### Конструкция клапана:

- Корпус из алюминиевого профиля с шестернями, скрытыми внутри корпуса
- Алюминиевые поворотные лопатки с резиновыми уплотнителями
- Специальная площадка под привод с квадратным штоком, шток для привода устанавливается с любой стороны
- Возможность ручного регулирования с помощью ручки (опция)



### Долгий срок службы

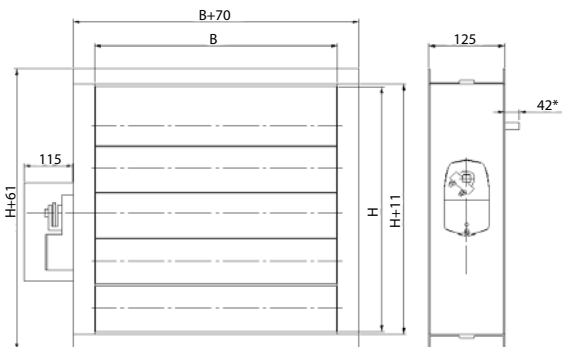
→ скрытое расположение шестерней вне воздушного потока защищает их от загрязнений и увеличивает ресурс клапана



### Легкость и простота монтажа

→ за счет конструктивных особенностей корпуса и фланцевого соединения

### Габаритные размеры



Размер В - параллельно осям вращения жалюзи, ограничивается прочностными расчетами при давлении вентиляции.

Размер Н - перпендикулярно осям вращения лопаток жалюзи, зависит от ширины жалюзи и мощности применяемого привода.

Фактический размер высоты внутреннего сечения клапана отличается от его типоразмера В на 11мм и равен (В+11). Минимальный типоразмер В=100. Дальнейшие размеры идут с шагом 50 мм. Если типоразмер В оканчивается на 00, то жалюзи не выходят за пределы корпуса клапана, если на 50, то с одной стороны корпуса клапана будет вылет одной жалюзи на 42 мм.