

Подвійний
герметичний клапан
ГКП



Застосування

Клапан ГКП виконує функцію перемикача системи вентиляції укриття із загальнообмінного режиму на фільтровентиляційний. У нейтральному положенні клапан повністю відключає супутні агрегати від повітропроводів.

Конструкція

Клапан ГКП – це запірна арматура, конструкція якої передбачає патрубок з фланцем на стороні припливу свіжого повітря та два вихідних, розташованих симетрично на протилежній стороні, до яких підключається вентиляційний агрегат або фільтропоглиначі.

Вхідні отвори перекриваються кутовими герметичними клапанами, притискання здійснюється шляхом накручування рукояті на сальник клапана.

Технічні характеристики

Клапан виготовляється з вуглецевої сталі з порошковим покриттям за каталогом RAL 5007 Muar. Температурний діапазон переміщуваного середовища варіюється від -20 °С до +40 °С. Клапан може експлуатуватися в умовах помірного (У) клімату 2-ї категорії розміщення (У2) за ДСТУ 15150.

Габаритні розміри

| Тип | d1, мм | d2, мм | D3, мм | D4, мм | h, мм | L1, мм | L2, мм |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------------|
| ГКП-150x100x100 | 150 | 100 | 190 | 210 | 220 | 550 | 700...1000 |
| ГКП-250x200x200 | 250 | 200 | 290 | 310 | 420 | 900 | 1050...1500 |

