

Модуль смешения (EBC)



EBC оснащен тремя заслонками и предназначен для смешивания воздуха.

- Заслонки типа KJS производства IV Produkt изготовлены из алюминиевых профилей и соответствуют классу C4 согласно SS-EN ISO12944-2.
- Листы заслонок приводятся в движение зубчатыми колесами из пластика. Материал гибкого уплотнения листов - силикон.
- В агрегатах размеров 060–600 заслонки имеют 2 общие оси внутри секции.
- Класс плотности 3 согласно SS-EN1751 (VVS AMA-98).
- Разрешенная температура -40 до +80 °С. Разрешенный перепад давления: max. 1400 Pa.
- Модуль снабжен инспекционной дверью.

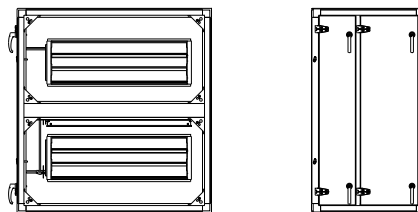
Контроль

1. Контролируйте функциональность приводов заслонок.
2. Контролируйте и, при необходимости, корректируйте положение листов заслонок для достижения максимальной плотности их в закрытом положении. Контролируйте уплотнения листов заслонок.

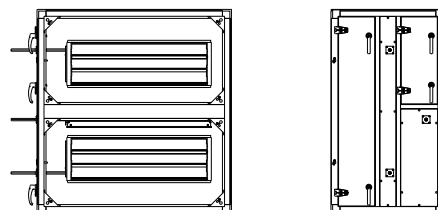
Чистка

Протрите листы заслонок сухой тряпкой. При сильном загрязнении используйте мягкое жирорастворяющее средство. Пропылесосьте модуль изнутри.

Технические данные, размеры 150-190

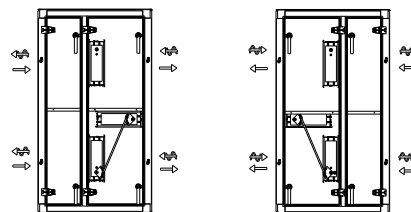


Внутренние оси (EBC-xxx-xx-I)



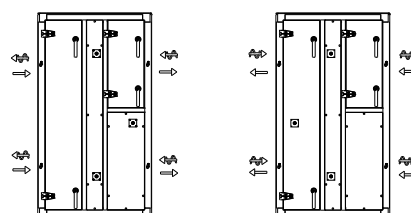
Наружные оси (EBC-xxx-xx-U)

Исполнение и двигатели



Внутренние оси, исполнение: правое / левое

Требуются 2 двигателя (оси 12x12 мм).
Вращающий момент: одиночная заслонка - 2,5 Nm,
двойная заслонка - 5 Nm.



Наружные оси, исполнение: правое / левое

Требуются 3 двигателя (оси 12x12 мм).
Вращающий момент: 2,5 Nm.