

DCCb

Монтаж - Наладка - Обслуживание

20130514

Монтаж

Размер отверстия и монтаж согласно рис. 2 и 4. Сначала удаляется крепежный винт, после чего наружный кожух можно повернуть и снять с нижнего блока. Нижний блок устанавливается в прорезанном отверстии и крепится винтами к строительному каркасу.

Наладка

Рекомендуется использовать пространство под или за диффузором в качестве камеры статического давления. В этом случае подводящий воздуховод к каждой камере оснащается устройством для регулирования расхода воздуха и регулировочной заслонкой типа CRM или подобной. См. рис. 3.

Обслуживание

Диффузор чистится, при необходимости, теплой водой с посудомоечным средством или пылесосом с мягкой насадкой, см. рис. 3.



Рисунок 1. Варианты монтажа DCC

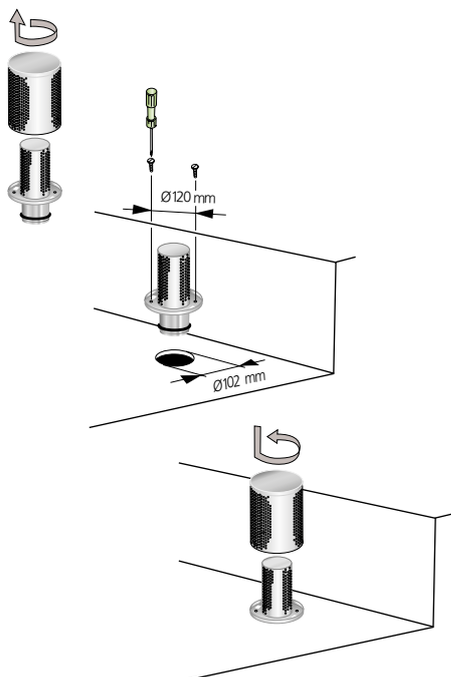
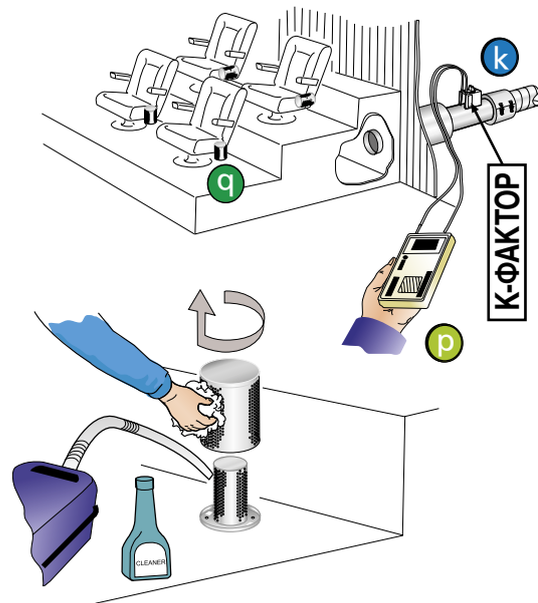


Рисунок 2. Монтаж



$$q = k \cdot \sqrt{p}$$
$$p = \left(\frac{q}{k}\right)^2$$

q = расчетный расход воздуха, л/с
 p = фактическое давление, Па
 k = К-фактор

Рисунок 3. Наладка и обслуживание

Размеры и вес

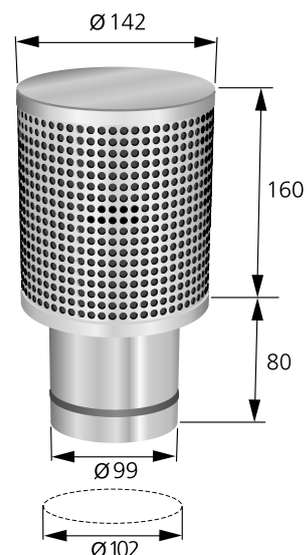


Рисунок 4. DCC. Единица измерения = мм. Вес: 1,2 кг. Размер отверстия = Ø102 мм.