



### Краткая информация

Комплект для конечного монтажа прибора для вентиляции отдельных помещений PushPull 45 K с рекуперацией тепла, включает в себя вентилятор, керамический теплообменник, внутреннюю крышку с приводом заслонки, 1 фильтр ISO Coarse 30 % (G2) и 1 фильтр ISO Coarse 45 % (G3) версия: с электрической заслонкой, необходимые принадлежности: втулка для монтажа в стену без отделки, внешняя крышка или элемент для откосов и вентиляционный контроллер RLS 45 K или RLS 45 O, опциональные принадлежности: блок для каменной кладки, датчики, нагрузочная часть и модуль расширения EnOcean

Номер артикула

0095.0241

### Технические данные

|  |   |
|--|---|
| Исполнение   | Версия «Комфорт», заслонка с электроприводом                          |
| Объёмный расход  | 15 м³/ч / 20 м³/ч / 30 м³/ч / 36 м³/ч / 42 м³/ч                       |
| SEC average  | -40,06 kWh/(м²·а)   |
| Класс энергоэффективности  | A+  |
| Напряжение питания   | 12 В пост. тока   |
| SPI согласно DIN EN 13141-8  | 0,11 Wh/м³  |
| Максимальное потребление мощности  | 1,2 W / 1,7 W / 2,1 W / 2,8 W / 3,5 W                                 |
| Степень защиты   | IP 00   |
| Разрешение DIBT – Немецкого института строительной техники   | да  |
| Позиция  | горизонтальный  |
| Вид системы  | децентрализованный  |
| Материал корпуса   | Пластмасса  |
| Материал теплообменника  | Керамика  |
| Цвет   | обычный белый - типа RAL 9016   |
| Вес  | 3,15 kg   |
| Масса с упаковкой  | 3,89 kg   |
| Вид фильтра  | Фильтр наружного воздуха и вытяжной фильтр                            |
| Класс фильтра  | ISO Coarse 30 % (G2) / ISO Coarse 45 % (G3)                           |
| Диаметр присоединений  | 160 mm  |
| Ширина   | 246 mm  |
| Высота   | 246 mm  |
| Глубина  | 282 mm  |
| Ширина с упаковкой   | 265 mm  |
| Высота с упаковкой   | 247 mm  |
| Глубина с упаковкой  | 300 mm  |
| Необходимый проем в стене  | от 162 до 182 мм  |
| Минимальная толщина стенки   | 265 мм (если вставной блок располагается заподлицо со стеной втулкой) |
| Коэффициент эффективности рекуперации тепла при эталонном объемном расходе согласно DIN EN 13141-8 | 84,3 %  |

# PP 45 K

|   |   |
|---|---|
| Необходимый вентиляционный контроллер   | RLS 45 K / RLS 45 O   |
| Уровень звукового давления  | 21 dB(A) / 25 dB(A) / 31 dB(A) / 35 dB(A) / 38 dB(A) (Расстояние 1 м, предпосылки свободного пространства)  |
| Оценённая по нормам макс. разность нормативного звукового давления между элементами $D_{n,w}$ | 51 dB (измерено с помощью PP 45 LE и заслонка закрыта; 51 дБ измерено с помощью PP45 AE, 2 x PP45 SE, заслонка закрыта; 46 дБ измерено с помощью PP45 LE, PP45 LEW90, заслонка открыта) |
| Номер допуска   | Z-51.3-416  |
| Упаковочный комплект  | 1 штук  |
| Ассортимент   | K   |
| GTIN (EAN)  | 4012799952411   |

## Габаритный чертеж [mm]

① Кабельный ввод

