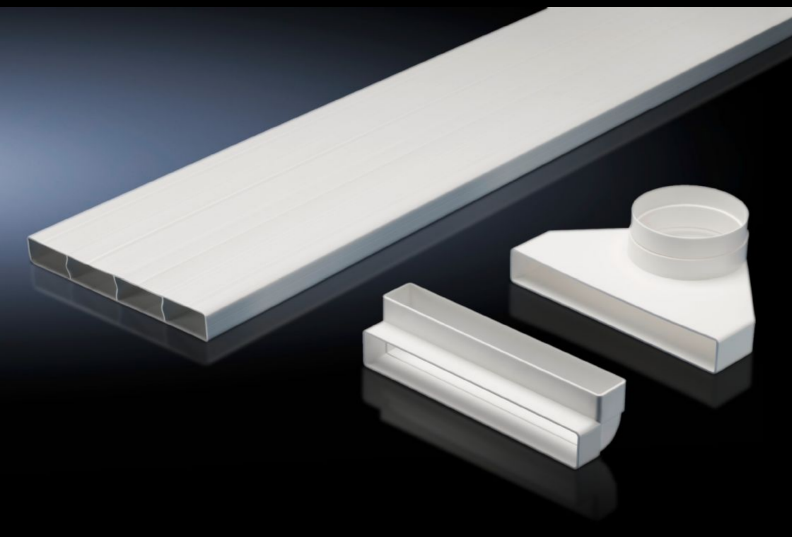
### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SK 3286.850 Система воздуховодов Flat

Состояние: 06.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



# SK 3286.850 - Система воздуховодов Flat для потолочных холодильных агрегатов и воздуховодяных теплообменников

Система воздуховодов позволяет целенаправленно направлять холодный воздух во все области шкафа. Таким образом, предотвращается циркуляция воздуха по кратчайшему пути. Плоские воздуховоды могут быть укорочены до нужной длины.

#### Функции

| Арт. №              | SK 3286.850  |  |  |
|---------------------|--|--|--|
| Описание продукта   | Система воздуховодов позволяет целенаправленно направлять холодный воздух во все области шкафа. Таким образом, предотвращается циркуляция воздуха по кратчайшему пути. Размеры плоского воздуховода составляют Ш х В х Г 229 х 1500 х 29 мм, может быть укорочен до необходимой длины. |  |  |
| Области применения  | Подходит для шкафов шириной от 800 мм и глубиной от 600 мм   |  |  |
| Материал            | Трудновоспламеняемый пластик согласно DIN 4102/B1  |  |  |
| Цвет                | RAL 7035   |  |  |
| Комплект поставки   | Плоский воздуховод<br>Адаптер<br>Компенсационный элемент<br>Поворотный угол 90°  |  |  |
| Указание по монтажу | Для агрегатов 3359.XXX и 3382.XXX при монтаже необходим адаптер воздуховода 3286.840.  |  |  |
| Указание            | Не направлять холодный воздух непосредственно на активны компоненты. При использовании системы воздуховодов мощность холодильного агрегата может снизиться. Может использоваться также с быстросъемной рамой.  |  |  |

© Rittal 2025 2

## Функции

| 3209          |  |  |
|---------------|--|--|
| 3210          |  |  |
| 3273          |  |  |
| 3383          |  |  |
| 3384          |  |  |
| 3385          |  |  |
| 3359          |  |  |
| 3382          |  |  |
| 1 шт.         |  |  |
| 2.3           |  |  |
| 2.46          |  |  |
| 39269097      |  |  |
| 4028177557055 |  |  |
| EC011217      |  |  |
| EC011217      |  |  |
| 22410601      |  |  |
|               |  |  |

# Одобрения

| Сертификаты | EAC |  |
|-------------|-----|--|

© Rittal 2025 3