**Энтальпийный теплообменник WSET 250**

Энтальпийный теплообменник для вентиляционного прибора WS 250.

Высокоэффективный, передающий влагу противоточный теплообменник с селективной полимерной мембраной

С помощью этой мембраны, находящейся в противоточном теплообменнике, можно повысить относительную влажность воздуха в помещении, которая часто, например в зимние месяцы, является очень низкой.

Перенос газов и загрязнений не происходит – через мембрану передаются только тепло и водяной пар.

Долгий срок службы – стабильные показатели передачи.

Минимум утечек.

Оптимальный поток, низкие потери давления.

Устойчивость к морозу и теплу.

Высокая пропускная способность.

Антимикробная защита (встроенная защита Microban, обеспечивающая соблюдение гигиенических требований).

Моется водой.

Без сертификата DIBT / PHI для вентиляционного прибора WS 250 при установке WSET 250.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | WSET 250 |
| Объемный расход: | 130 m³/h При 30 Па |
| Рекуперация влаги: | 70 % |
| Цвет: | синий (RAL 5015) |
| Масса с упаковкой: | 14 kg |
| Ширина: | 366 mm |
| Высота: | 366 mm |
| Глубина: | 373 mm |
| Ширина с упаковкой: | 650 mm |
| Высота с упаковкой: | 550 mm |
| Глубина с упаковкой: | 460 mm |
| Коэффициент подготовки тепла: | 82 % |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | К |
| GTIN (EAN): | 4012799926108 |
| Номер артикула: | 0192.0610 |

Изготовитель:
MAICO

WSET 250 Энтальпийный теплообменник