**Entalpický výměník tepla WSET 250**

Entalpický výměník tepla pro větrací přístroj WS 250

Vysoce efektivní protiproudý výměník s přenosem vlhkosti se selektivní polymerovou membránovou fólií.

Díky speciální membráně, která se nachází v protiproudém výměníku tepla, může být zvýšena často velmi nízká relativní vlhkost v místnostech, např. v zimních měsících.

Zabraňuje transferu nežádoucích plynů a nečistot - membránou se transportuje pouze teplo a vodní pára.

Dlouhá životnost - stálé směrné číslo přenosu.

Minimální ztráty.

Optimální podmínky proudění, nízká tlaková ztráta.

Snáší teplo a mráz.

Vysoký přenosový výkon.

Antimikrobiální hygienická ochrana.

Omyvatelný vodou.

V případě vestavby VSET 250 do ventilačního přístroje WS 250 není certifikace DIBT / PHI.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | WSET 250 |
| Průtok: | 130 m³/h Při 30 Pa |
| Zpětné získání vlhkosti: | 70 % |
| Barva: | modrá (RAL 5015) |
| Hmotnost s obalem: | 14 kg |
| Šířka: | 366 mm |
| Výška: | 366 mm |
| Hloubka: | 373 mm |
| Šířka s obalem: | 650 mm |
| Výška s obalem: | 550 mm |
| Hloubka s obalem: | 460 mm |
| Stupeň tepelné dispozice: | 82 % |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799926108 |
| Typové číslo: | 0192.0610 |

Výrobce:

 MAICO

WSET 250 Entalpický výměník tepla