

AirVENTS CFP 2500

Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung

- Max. Förderleistung: 2500
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 34
- Wärmetauschertyp: Counter flow
- Abluftfilter: F7
- Zuluftfilter: F7
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Gehäusematerial: Aluzinc steel



| | Maßeinheit | AirVENTS CFP 2500 |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|
| Speed | - | 1 |
| Phasen | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 200 |
| Versorgungsspannung max | V | 240 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 2x740 |
| Stromaufnahme | A | 3.75 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 2500 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 34 |
| Wärmetauschertyp | - | Counter flow |
| Wärmetauschermaterial | - | Aluminum |
| Gewicht | kg | 290 |
| Abluftfilter | - | F7 |
| Zuluftfilter | - | F7 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 122 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -31 |
| Ambientlufttemperatur, min | °C | -35 |
| Ambientlufttemperatur, max | °C | 50 |
| Schutzart | - | IP34 |
| Motorschutzart | - | IP54 |

Abmessungen

| L | W | H | H1 | S1 |
|------|------|-----|-----|-----|
| 1646 | 1500 | 480 | 350 | 600 |

