

AirVENTS RH 6000



Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung

- Max. Förderleistung: 6000
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 32
- Wärmetauschertyp: Rotary
- Abluftfilter: F7
- Zuluftfilter: F7
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Gehäusematerial: Aluzinc steel

| | Maßeinheit | AirVENTS RH 6000 |
|-----------------------------|-------------------|------------------|
| Speed | - | 1 |
| Phasen | - | 3 |
| Versorgungsspannung min | V | 380 |
| Versorgungsspannung max | V | 480 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 2x2740 |
| Stromaufnahme | A | 8.8 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 6000 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 32 |
| Wärmetauschertyp | - | Rotary |
| Wärmetauschermaterial | - | Aluminum |
| Gewicht | kg | 559 |
| 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 |
|------|------|------|-----|------|
| 1910 | 1390 | 1420 | 500 | 1000 |

