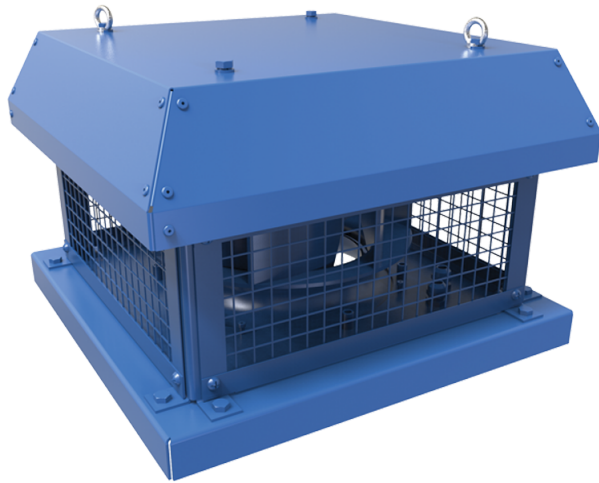


VKH 4E 400



Horizontal ausblasende Radial-Dachventilatoren

- Max. Förderleistung: 3950
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 55
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel

| | Maßeinheit | VKH 4E 400 |
|------------------------------------|-------------------|---------------------|
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 457 |
| Stromaufnahme | A | 2 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 3950 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 55 |
| Gewicht | kg | 35 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -30 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP54 |
| ErP-Konformität | - | 2016, 2018 |
| Unit category | - | NRVU |
| Antriebsart | - | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | - | Keines |
| Nennluftvolumenstrom | m ³ /s | 0.728 |
| Nominal external pressure | Pa | 131 |
| Maximum external leakage rates | % | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz | % | 41.6 |

| | | |
|----------------------------------|-------|----------|
| Angabe des Typs | - | NRVU UVU |
| Sound power level | dB(A) | 73 |
| Elektrische Nenneingangsleistung | kW | 0.234 |

Abmessungen

| H | H1 | A | B | C | Ød | ØD |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 376 | 415 | 625 | 620 | 450 | 11 | 438 |

