

VKM 400 EC



Radiale Rohrventilatoren im Stahlgehäuse

- Max. Förderleistung: 4790
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 67
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

| | Maßeinheit | VKM 400 EC |
|------------------------------------|-------------------|----------------|
| Luftkanalgröße | mm | 400 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 704 |
| Stromaufnahme | A | 3.13 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 4790 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 67 |
| Gewicht | kg | 18.7 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP44 |
| ErP-Konformität | - | 2016, 2018 |
| Unit category | - | NRVU |
| Antriebsart | - | Integrated VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | - | Keines |
| Nennluftvolumenstrom | m ³ /s | 0.6 |
| Nominal external pressure | Pa | 508 |
| Maximum external leakage rates | % | 2.7 |

| | | |
|----------------------------------|-------|----------|
| Ventilatoreffizienz | % | 48.5 |
| Angabe des Typs | - | NRVU UVU |
| Sound power level | dB(A) | 71 |
| Elektrische Nenneingangsleistung | kW | 0.704 |

Abmessungen

| ØD | ØD1 | B | B1 | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 398 | 568 | 663 | 633 | 599 | 60 | 60 | 70 |

