

VKP 600x350 L3 EC



Radiale Ventilatoren für rechteckige Luftkanäle

- Max. Förderleistung: 4290
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 55
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

| | Maßeinheit | VKP 600x350 L3 EC |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 600x350 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 1308 |
| Stromaufnahme | A | 2.35 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 4290 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 55 |
| Gewicht | kg | 36 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 50 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP54 |
| ErP-Konformität | - | 2016, 2018 |
| Unit category | - | NRVU |
| Antriebsart | - | Integrated VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | - | Keines |
| Nennluftvolumenstrom | m ³ /s | 0.807 |
| Nominal external pressure | Pa | 783 |
| Maximum external leakage rates | % | 2.7 |

| | | |
|----------------------------------|-------|----------|
| Ventilatoreffizienz | % | 53.3 |
| Angabe des Typs | - | NRVU UVU |
| Sound power level | dB(A) | 75 |
| Elektrische Nenneingangsleistung | kW | 1.308 |

Abmessungen

| B | B1 | B2 | H | H1 | H2 | H3 | L |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 600 | 620 | 640 | 350 | 370 | 390 | 512 | 650 |

