

VS 450-4D



Radiale Rohrventilatoren mit rückwärts gekrümmten Laufradschaufeln mit wärmeund schallisoliertem Gehäuse

- Max. Förderleistung: 5700
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 54
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Aluzinc
- In jeder Position

| | Maßeinheit | VS 450-4D |
|------------------------------------|-------------------|---------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 450 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 740 |
| Stromaufnahme | A | 1.5 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 5700 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 54 |
| Gewicht | kg | 43 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 80 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -40 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| ErP-Konformität | - | 2016, 2018 |
| Unit category | - | NRVU |
| Antriebsart | - | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | - | Keines |
| Nennluftvolumenstrom | m ³ /s | 0.969 |
| Nominal external pressure | Pa | 353 |
| Maximum external leakage rates | % | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz | % | 48.5 |

| | | |
|----------------------------------|-------|----------|
| Angabe des Typs | - | NRVU UVU |
| Sound power level | dB(A) | 74 |
| Elektrische Nenneingangsleistung | kW | 0.72 |

Abmessungen

| |
|----------|
| A |
| 670 |

