

OVK 4D 450



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 5280
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 56
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

| | Maßeinheit | OVK 4D 450 |
|------------------------------------|-------------------|---------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 450 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 250 |
| Stromaufnahme | A | 0.6 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 5280 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 56 |
| Gewicht | kg | 10 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -30 |
| Schutzart | - | IP24 |
| ErP-Konformität | - | N/A |
| Unit category | - | NRVU |
| Antriebsart | - | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | - | Keines |
| Nennluftvolumenstrom | m ³ /s | 1.016 |
| Nominal external pressure | Pa | 100 |
| Maximum external leakage rates | % | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz | % | 35 |

| | | |
|--------------------------|-------|----------|
| Angabe des Typs | - | NRVU UVU |
| Sound power level | dB(A) | 85 |
| Elektrische Nennleistung | kW | 0.296 |

Abmessungen

| $\varnothing D$ | $\varnothing D1$ | $\varnothing D2$ | $\varnothing d$ | L |
|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----|
| 465 | 578 | 607 | 11 | 230 |

