

TT PRO 250 EC



Halbradialventilatoren

- Max. Förderleistung: 1285
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 53
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Plastic
- In jeder Position

| | Maßeinheit | TT PRO 250 EC |
|------------------------------------|-------------------|----------------|
| Luftkanalgröße | mm | 250 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 169 |
| Stromaufnahme | A | 1.38 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 1285 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 53 |
| Gewicht | kg | 7.8 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 55 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| ErP-Konformität | - | 2016, 2018 |
| Unit category | - | NRVU |
| Antriebsart | - | Integrated VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | - | Keines |
| Nennluftvolumenstrom | m ³ /s | 0.216 |
| Nominal external pressure | Pa | 234 |
| Maximum external leakage rates | % | 2.7 |
| Ventilatoreffizienz | % | 34.8 |

| | | |
|----------------------------------|-------|----------|
| Angabe des Typs | - | NRVU UVU |
| Sound power level | dB(A) | 73 |
| Elektrische Nenneingangsleistung | kW | 0.169 |

Abmessungen

| $\varnothing D$ | B | H | L |
|-----------------|-----|-----|-----|
| 247 | 288 | 339 | 383 |

