

VC-VK 125 Q



Radial-Rohrventilatoren

- Max. Förderleistung: 255
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 36
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- In jeder Position

| | Maßeinheit | VC-VK 125 Q |
|-----------------------------|-------------------|-------------|
| Luftkanalgröße | mm | 125 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 60 |
| Stromaufnahme | A | 0.37 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 255 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 36 |
| Gewicht | kg | 3.1 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 55 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP44 |

Abmessungen

| ØD | ØD1 | Ød | H | H1 | L |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 123 | 249 | 6.1 | 310 | 295 | 115 |

