

150 VKO L turbo



Axiale Rohrventilatoren zur Be- und Entlüftung

- Max. Förderleistung: 358
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 44
- Motortyp: AC

| | Maßeinheit | 150 VKO L turbo |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| Luftkanalgröße | mm | 150 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 220 |
| Versorgungsspannung max | V | 240 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 29 |
| Stromaufnahme | A | 0.13 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 358 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 44 |
| Gewicht | kg | 0.8 |
| Ambientlufttemperatur, min | °C | 1 |
| Ambientlufttemperatur, max | °C | 40 |
| Schutzart | - | IPX4 |

Abmessungen

| ØD | ØD1 | L | L1 |
|-----|-----|-----|----|
| 150 | 154 | 108 | 46 |

