

VCUN 315x143-2,2-6 R90

Einseitig saugende Radialventilatoren im
Spiralgehäuse

- Max. Förderleistung: 4375
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 70
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades



| | Maßeinheit | VCUN 315x143-2,2-6 R90 |
|-----------------------------|-------------------|------------------------|
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 2200 |
| Stromaufnahme | A | 5.6 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 4375 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 70 |
| Gewicht | kg | 46.8 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 |
| Schutzart | - | IP54 |
| Motorschutzart | - | IP54 |




Abmessungen

| ØD | Ød | Ød1 | B | H | H1 | H2 | H3 | L | L1 | L2 | P | M | I | G | K | S |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 315 | 10 | 15 | 543 | 731 | 250 | 213 | 353 | 568 | 255 | 216 | 268 | 350 | 452 | 27 | 405 | 140 |



Zubehör

Drehzahlregler

| Produktname | Foto | Beschreibung |
|------------------------------|---|---------------------------|
| RSA5D-8,0-M |  | Dreiphasen-Drehzahlregler |
| RSA5D-11,0-M |  | Dreiphasen-Drehzahlregler |
| RSA5D-12,0-M |  | Dreiphasen-Drehzahlregler |