

## VKS 200 P



### Radiale Rohrventilatoren im Kunststoffgehäuse

- Max. Förderleistung: 930
- Motortyp: AC
- Steuerung: Built-in speed controller
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Plastic
- In jeder Position
- Stromkabel mit Netzstecker

|                             | Maßeinheit        | VKS 200 P |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 200       |
| Speed                       | -                 | 1         |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 220       |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 240       |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50/60     |
| Leistung                    | W                 | 173       |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.76      |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 930       |
| Gewicht                     | kg                | 4.3       |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 45        |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -25       |
| Schutzart                   | -                 | IPX4      |

### Abmessungen

| ØD  | ØD1 | B   | L   | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 200 | 340 | 354 | 276 | 30 | 30 | 40 |

