

# 100 Solid Glass V Red



Axiale energiesparende geräuscharme Abluftventilatoren geeignet für den Einsatz in Zone 1

- Max. Förderleistung: 85
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 26
- Motortyp: AC
- Gehäusematerial: Plastic
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper
- Zugschnur

|                             | Maßeinheit        | 100 Solid Glass V Red |
|-----------------------------|-------------------|-----------------------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 100                   |
| Speed                       | -                 | 1                     |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 220                   |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 240                   |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50                    |
| Leistung                    | W                 | 8                     |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.5                   |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 85                    |
| Drehzahl                    | -                 | 2100                  |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 26                    |
| Gewicht                     | kg                | 0.51                  |
| Ambientlufttemperatur, min  | °C                | 1                     |
| Ambientlufttemperatur, max  | °C                | 45                    |
| Schutzart                   | -                 | IP44 Zone 1           |



### Abmessungen

| Ø D | B   | L  | L1 |
|-----|-----|----|----|
| 99  | 160 | 79 | 38 |



## Zubehör

### Flansche

| Produktname            | Foto   | Beschreibung   |
|------------------------|--|--|
| <a href="#">FO 100</a> |  | Das Fensterflansch ist einsetzbar für alle VENTS Lüfter, außer VKO, VKO1, iFan, Quiet, MAO, CF |