

## Rotovent Ventilatoren

### Typen RV, RVU, RVS

- Deckenzuluftklappen mit einem Rotovent Ventilator garantieren ein optimales Raumklima durch eine kontrollierte Luftströmung und die gleichmäßige zugfreie Umschichtung der Luft
- Rotovent Ventilatoren mischen zur kalten Zuluft eine konstante Menge warme Raumluft
- Rotovent Ventilatoren mit Feuchtigkeitsschutzisolation (IP 44) und Temperaturwächter, zulässige Umgebungstemperatur:  $-25^{\circ}\text{C}$  bis  $+50^{\circ}\text{C}$
- Anschluss: 230 V AC; 50 Hz; 0,26 Amp.; 58 Watt; 2.500 U/min.; Mischluftleistung ca. 560 m<sup>3</sup>/h
- Für Deckenzuluftklappe:
  - TQD 1 u. TQD 2: Typ RV
  - QD 1: Typ RVU inkl. Befestigungssatz
  - QD S: Typ RVS inkl. Befestigungssatz
- Hergestellt aus Qualitätskunststoff mit positiver Ökobilanz
- Spezifisch ausgelegte Konstruktion garantiert eine lange Lebensdauer

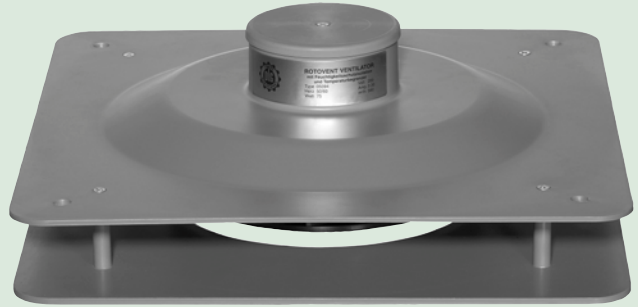


Abb.: RV

Artikel-Nr.	Typ	Zuweisung	Stück/Karton
21001250	RV	TQD 1 / TQD 2	5
21001255	RVU	QD 1	5
21001260	RVS	QD S	5

Maßangaben in mm

Technische Änderungen vorbehalten