

**Rohrventilator CRDV**

- Rohrventilator: Motor von Luftstrom getrennt  
über separates Belüftungssystem gekühlt  
Kennzeichnung nach CE-Richtlinien (VDMA 24167)  
aufgebauter Revisionsschalter
- Fabrikat: COLASIT  
Typ: CRDV. . . . . R
- Gehäuse: aus PPs, PPs-el  
vakuumverformt und CNC-bearbeitet  
Ansaugstutzen Ø ..... mm  
Ausblasstutzen Ø ..... mm
- Radiallaufrad: aus PPs, PPs-el  
Auswuchtgüte Q 6.3 (VDI 2056)
- Drehstrom-Normmotor: einstufig/mehrstufig, direkt antreibend  
Ausführung gem. IEC  
Schutzart IP 54 / IP 55  
Isolationsklasse F  
explosionssgeschützt EEx e II T3
- Nenndrehzahl: ..... min<sup>-1</sup>  
Leistung: ..... kW  
Betriebsspannung: 3 x 400 V, 50 Hz  
Nennstrom: ..... A  
Volumenstrom: ..... m<sup>3</sup>/h  
Statischer Druck (P<sub>stat</sub>) ..... Pa  
Betriebstemperatur max.: ..... °C  
Schalleistungspegel  
gem. ISO 5136.2      63   125   250   500   1000   2000   4000   8000      Hz gesamt  
.....      .....      .....      .....      .....      .....      .....      .....      dB (A) .....
- Zubehör gegen Mehrpreis:  Manschetten als elastische Verbindung  
 Befestigung für  Boden- /Deckenmontage  
 Wandmontage  
 ATEX Zonen 1 + 2