

Bestandsaufnahme

Firma: Zuluftanlage Abluftanlage Zu- und Abluftanlage
 Ansprechpartner: Projekt / Anlage:
 E-Mail Adresse:

Ventilator-Typenschild

Volumenstrom* [m³/h]:
 stat. Druck* [Pa]:
 Baujahr:
 Hersteller:
 Typ:

Ventilator-Messwerte

Volumenstrom [m³/h]:
 stat. Druck [Pa]:
 Filterdruckverlust [Pa]:

Motor-Typenschild

Wellenleistung [kW]:
 Nennstrom [A]:
 Drehzahl [min⁻¹]:
 cos φ:
 Antrieb: Riementrieb Direktantrieb

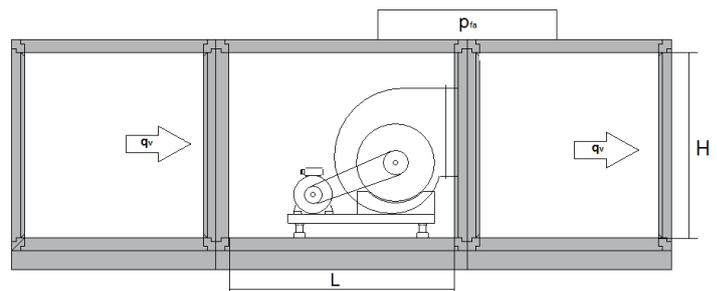
Motor-/Frequenzumrichter-Messwerte

Spannung [V]:
 Nennstrom [A]:
 Drehzahl [min⁻¹]:
 Wirkleistung [kW]:
 Messstelle: Motor Frequenzumrichter

Innenmaße

Länge L [mm]:
 Breite B* [mm]:
 Höhe H* [mm]:

Gerne senden Sie uns weitere Skizzen oder Zeichnungen zu.



Betriebsdauer

	Volumenstrom [%]	Stunden pro Tag [h]	Tage pro Woche
Betriebszeit 1			
Betriebszeit 2			
Betriebszeit 3			



Ventilatortausch
macht's effizient.

Strompreis [EUR/kWh]:

Die mit * rot markierten Felder sind Pflichtfelder. Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an: ECFanGrid@rosenberg-gmbh.com