

Axial-Ventilatoren

Bestellangaben

Axial Flow Fans

Order Specification

Um die Fertigung termingerecht ausführen zu können, benötigen wir folgende Angaben gemäß DIN 24 166:

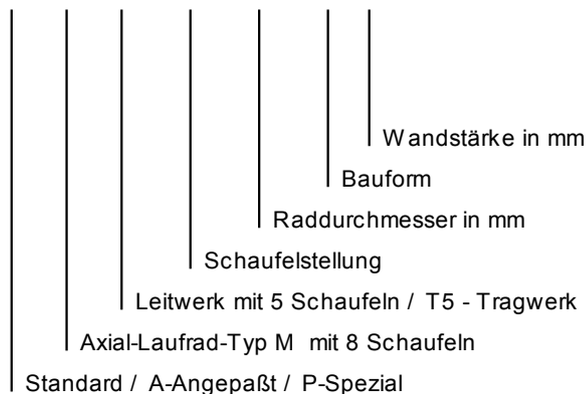
- Luftmenge
- Gesamtdruck oder den statischen Druck
- Eventuell bevorzugte Größe
- Spannung und Frequenz
- Eventuell von VDE 0530 abweichende Motorvorschriften
- Bauform
- Besondere Betriebsverhältnisse oder Umweltforderungen, wenn vorhanden. Hierzu gehört z. B. die Angabe besonderer Korrosionsbelastungen oder die Aufstellung an Oberdeck eines Seeschiffes.
- Einbaustellung
- Angabe eventueller Zubehörteile
- Eventueller Explosionsschutz
- Staub- oder Schmutzbelastung
- Gewünschte Sondermaterialien
- Gewünschte Oberflächenbehandlung

Technische Daten

entnehmen sie bitte unseren "DATENBLÄTTERN".

Typenschlüssel

S - M8 L5 / V1,0 / 800 / A / 6



In Order to prevent unnecessary delays, we need the following informations according DIN 24 166:

- Capacity
- Total or static pressure
- Desired size, if any.
- Voltage and frequency
- Special rules concerning the motor if different from VDI 0530
- Design
- Special service conditions or requirements if any. For example special corrosion hazards or installation on deck of a seagoing vessel should be mentioned.
- Installation position
- Information concerning accessories
- Explosion hazards if any
- Dust- or dirt hazards
- Special materials, if desired.
- Special surface treatment, if desired.

Technical Data

please see our "DATA SHEETS".

Fan Code

S - M8 L5 / V1,0 / 800 / A / 6

