

## Checkliste - Lüfter

Kunde: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Alternative zu: \_\_\_\_\_  Datenblatt / Kennlinie

Anwendung: \_\_\_\_\_

Art:  AC  DC  PWM Lagerung der Welle: \_\_\_\_\_

Spannung / Strom: \_\_\_\_\_ V / \_\_\_\_\_ A  
H x B x T

Umdrehungen: \_\_\_\_\_ RPM Größe: \_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_ mm

Luftstrom: \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/hr, CFM Lautstärke: \_\_\_\_\_ dB (A)

Länge: \_\_\_\_\_ mm Querschnitt: \_\_\_\_\_ mm<sup>2</sup> Anzahl Litze: \_\_\_\_\_

Anschluss:  offene Enden: \_\_\_\_\_

Stecker: \_\_\_\_\_

weiteres: \_\_\_\_\_

Spezielle Kundenwünsche:

(IP Schutzklasse, UL, Schutzschlauch, Umgebungsbedingungen)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Zertifikate / Normen: \_\_\_\_\_

Menge: \_\_\_\_\_ Stk./Jahr

Zielpreis [€]: \_\_\_\_\_ Stk.

Sonstiges: \_\_\_\_\_