

**Offertanfrage-Formular - Axialrückkühler**

Datum

Firma

Name

Adresse

E-Mail

Objekt

Anwendung

**Axialrückkühler luftgekühlt - Aussenaufstellung**



Leistung in kW



Tischmodell

- Luftstrom vertikal

- Luftstrom horizontal

V-Typ

Luft Eintrittstemperatur °C

Optionen:

Höhe ü. Meer m

Reparatur-Schalter

Medium

Schaltschrank verdrahtet

Konzentration %

Drehzahlregler EC

Medium EIN °C

Lamellen beschichtet

Medium AUS °C

Schwingungsdämpfer

Druckverlust max kPa

Flanschen

Schalldruckpegel  
max. 10m dB(A)

Spezialbeschichtung RAL

Bemerkungen: