



Offertanfrage Abwärmenutzungs-Systeme

Firma:

Ansprechperson:

Adresse:

Telefon:

E-Mail: Offerttermin:

Kommission: Voraussichtlicher Liefertermin:

- Ausführung**
- Anbauverrohrung Wandverrohrung Gehäuse / Kollektierung
 Brauchwarmwasser Pumpenwarmwasser

Technische Vorgabedaten

	Anwendung 1: <input type="text"/>	Anwendung 2: <input type="text"/>
Leistung:	Qc <input type="text"/> kW Qo <input type="text"/> kW	Qc <input type="text"/> kW Qo <input type="text"/> kW
	Tc <input type="text"/> °C To <input type="text"/> °C	Tc <input type="text"/> °C To <input type="text"/> °C
	Seite 1	Seite 2
Medium:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Eintrittstemperatur:	<input type="text"/> °C	<input type="text"/> °C
Austrittstemperatur:	<input type="text"/> °C	<input type="text"/> °C
Massenstrom:	<input type="text"/> kg/s	<input type="text"/> kg/s
Maximaler Druckverlust:	<input type="text"/> kPa	<input type="text"/> kPa
	Anwendung 3: <input type="text"/>	Anwendung 4: <input type="text"/>
Leistung:	Qc <input type="text"/> kW Qo <input type="text"/> kW	Qc <input type="text"/> kW Qo <input type="text"/> kW
	Tc <input type="text"/> °C To <input type="text"/> °C	Tc <input type="text"/> °C To <input type="text"/> °C
	Seite 1	Seite 2
Medium:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Eintrittstemperatur:	<input type="text"/> °C	<input type="text"/> °C
Austrittstemperatur:	<input type="text"/> °C	<input type="text"/> °C
Massenstrom:	<input type="text"/> kg/s	<input type="text"/> kg/s
Maximaler Druckverlust:	<input type="text"/> kPa	<input type="text"/> kPa

Bemerkungen:

Für eine unverbindliche Offerte senden Sie dieses Formular per Mail an info@bmspower.com