

Anfrage Warmwasser- und Kaltwasserwärmetauscher

An: bacherenertec e.K.

Tel.: +49 7191 318505

Fax: +49 7191 318507 oder E-mail: info@bacherenertec.de

Benennung	Einheit	Tech. Daten	Benennung	Einheit	Tech. Daten										
Thermodynamische Daten															
Luftseite			Wasserseite												
Leistung	kW		Anteil Glykol im Wasser	Vol.-%											
Luftvolumenstrom	m³/h		Eintrittstemperatur	°C											
Luftmassenstrom	kg/h		Austrittstemperatur	°C											
Lufteintrittstemperatur	°C		Volumenstrom	m³/h											
Lufteintrittsfeuchte	% r.F.		Massenstrom	kg/h											
Wassergehalt x _{EIN}	g/kg		Max. Druckverlust	kPa											
Luftaustrittstemperatur	°C		Bemerkungen:												
Luftaustrittsfeuchte	% r.F.														
Wassergehalt x _{AUS}	g/kg														
Entfeuchtungsleistung	Ltr./h														
Max. Druckverlust Luft	Pa														
Geometriedaten															
Rohrmaterial: <input type="radio"/> Kupfer <input type="radio"/> Stahl <input type="radio"/> Edelstahl		Lamellenmaterial: <input type="radio"/> Aluminium* <input type="radio"/> Aluminium-Magnesium <input type="radio"/> Kupfer <input type="radio"/> Edelstahl		Gehäusematerial: <input type="radio"/> Verzinktes Stahlblech <input type="radio"/> Kupfer <input type="radio"/> Aluminium <input type="radio"/> Edelstahl											
Anschlüsse: <input type="radio"/> Lötstutzen <input type="radio"/> Schweißstutzen <input type="radio"/> Gewindestutzen <input type="radio"/> Vorschweißflansch															
Abmessungen [mm]															
				Zubehör: <input type="radio"/> Entleerung und Entlüftung <input type="radio"/> Tropfenabscheider <input type="radio"/> Tauwasserwanne *verschiedene Beschichtungen auf Anfrage möglich											
Lamellenabstand [mm] =															
A	B	S	G	F	M	N/R	ØE	ØU	D	K	T	IE	IU	FTA	FTB
Ihre Adresse:															
Firma: Anfrage: Ansprechpartner: Straße: Ort: Telefon: Fax: E-mail:															