

Datenblatt Abgaswärmetauscher

Berechnungsanfrage:



Kesselleistung: kW
Wirkungsgrad: %
Brennerleistung: kW
Kessel-/Ofenlaufzeit: pro Tag (Std.)
Brennstoff:

ABGASSEITE

Medium: Abgase aus Verbrennung Abluft

Verunreinigungen

(z.B. Stäube, chemische Zusatzstoffe):

Massenstrom: kg/h Volumenstrom: m_n³/h

Maximaler Betriebsdruck: bar

Zulässiger Druckverlust: Pa

Temperatur am Eintritt: °C

Gewünschte Einbaulage: horizontal vertikal

WASSERSEITE

Massenstrom: kg/h Volumenstrom: m_n³/h

Maximaler Betriebsdruck: bar

Zulässiger Druckverlust: mbar

Temperatur am Eintritt: min.: max.: °C

Temperatur am Austritt: min.: max.: °C

ABGASANLAGE

Durchmesser: mm Länge der Verbindungsleitung: m

Schornsteinhöhe: m

FAXANTWORT: +49 (0) 23 07 / 9 73 00 55

Firma Name, Vorname

Straße PLZ, Ort

Telefon/Fax e-mail