

Kernrohr: Edelstahl
Kupfer
Stahl

Lamelle: Aluminium
Kupfer
Edelstahl

Rahmen: St-vzkt.
Edelstahl
Aluminium

Zubehör (allgemein)

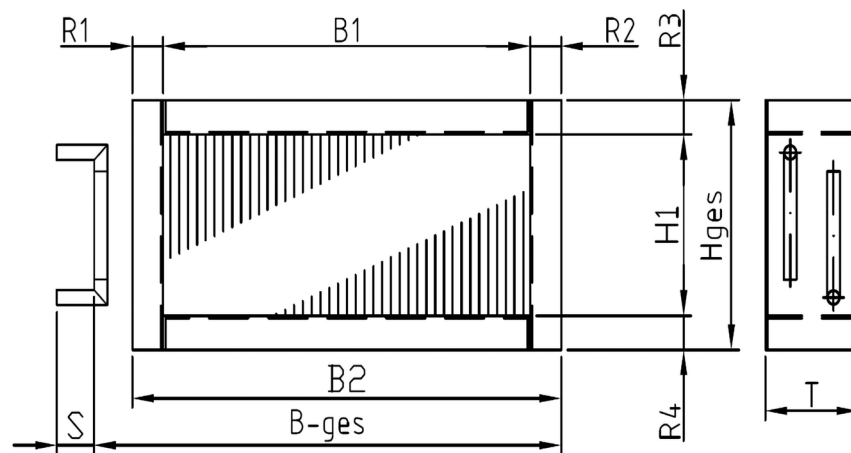
Entlüftung / Entleerung

Anschluss: Rotguss IG AG
Stahl* / Edelstahl** IG AG
Vorschweißflansch
Gewindeflansch
Losflansch*
Glatt

* nur in Verbindung mit Kupferkernrohr oder Stahl

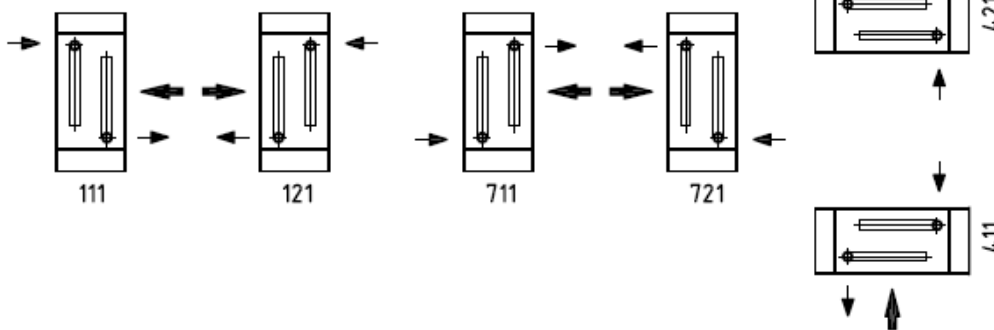
** nur in Verbindung mit Edelstahlkernrohr

Abmessungen:



B1	B2	B-ges	H1	Hges	T	R1	R2	R3	R4

Luftrichtung:



Zubehör:

(nur für Kühler und Direktverdampfer)

- Tropfenabscheider
- Abtropfwanne
- Siphon
- Gehäuse
- Gehäuse isoliert

Leistungsdaten:

Luftvolumenstrom in m³/h: _____ m³/h
 Temperatur Eintritt + Luftfeuchte in %: _____ °C _____ %
 Temperatur Austritt: _____ °C
 Vorlauf Temp. / Rücklauf Temp.: _____ °C _____ °C
 Sole in % / Kältemittel: _____ % _____ R
 Dampf Temperatur / Druck: _____ °C _____ bar
 Wasser Volumenstrom (m³/h): _____ m³/h
 Leistung (kW): _____ kW

Kontakt:

Gabi Döppner
Technischer Vertrieb

+49 160/7089791

doepner@hth.info

HTH Haustechnische
Handelsgesellschaft mbH
Rehkamp 9
30853 Langenhagen

