

## Ausschreibungstext

### Wärmetauscher Cu/Al-Epox für Kanaleinbau (Seewasser beständig)

PWW- oder PKW-Betrieb mit umlaufendem C-Profilrahmen  
aus Edelstahl 1.4571.

Nahtlose Kupferrohre mit fest aufgepreßten,

**genoppten Hochleistungs-Aluminium-Epox-Lamellen.**

Sammelrohre aus Kupfer mit Rotguß-Übergangsnippel als Anschluß.

Wahlweise mit Gewindeflanschen nach DIN 2566,

Gegenflanschen nach DIN 2633, Schrauben und Dichtungen,

Muffen für Entlüftung und Entleerung.

Max. Betriebsdruck 30 bar

#### Technische Daten:

|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| Luftmenge:      | m <sup>3</sup> /h |
| Mediumeintritt: | °C                |
| Mediumaustritt: | °C                |
| Lufteintritt:   | °C                |
| Luftaustritt:   | °C                |
| Leistung:       | KW                |
| Abmessungen:    |                   |

**Fabrikat: HOMBACH Wärmetechnik GmbH**  
**57520 Rosenheim**  
**Tel.: 02747/925-0, Fax: 02747/925-291**  
**<http://www.hombach.de>**  
**E-Mail: [info@hombach.de](mailto:info@hombach.de)**