

## Ausschreibungstext

### Wärmetauscher Cu/Al für Kanaleinbau

PWW- oder PKW-Betrieb mit umlaufendem C-Profilrahmen  
aus verzinktem Stahlblech.

Nahtlose Kupferrohre mit fest aufgepreßten,

**genoppten Hochleistungs-Aluminium-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 16 bar bei 120°C.

#### Technische Daten:

Luftmenge:	m <sup>3</sup> /h
Mediumeintritt:	°C
Mediumaustritt:	°C
Luft Eintritt:	°C
Luftaustritt:	°C
Leistung:	KW
Abmessungen:	

**Fabrikat: HOMBACH Wärmetechnik GmbH**  
**57520 Rosenheim**  
**Tel.: 0 27 47 / 925 - 0**  
**Fax: 0 27 47 / 925 - 291**  
**<http://www.hombach.de>**  
**E-Mail: [info@hombach.de](mailto:info@hombach.de)**