

Ausschreibungstext

Wärmetauscher Cu/Al für Geräteeinbau

PWW- oder PKW-Betrieb mit umlaufenden C-Profilrahmen aus verzinktem Stahlblech mit Sammlerabdeckboden.
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 ³ /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