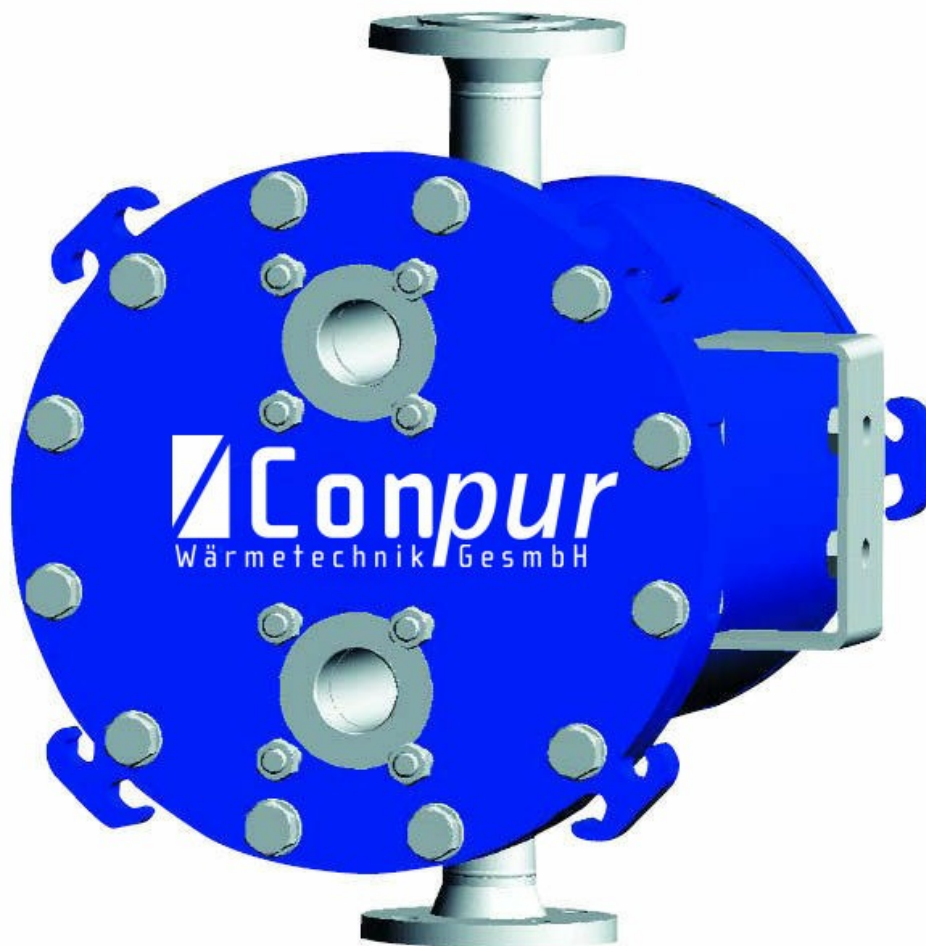


SHELL & PLATE

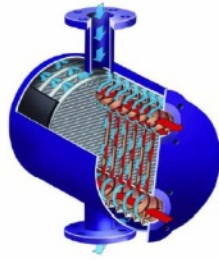


Conpur Wärmetechnik GesmbH
Felix Hahn Strasse 11
9073 Klagenfurt am Wörthersee
AUSTRIA

www.waermetauscher.at

 **Conpur**
Wärmetechnik GesmbH

Der Conpur Shell Plattenwärmetauscher ist ein geschweißter Kompaktwärmetauscher, der mit sämtlichen Kältemitteln und Wärmeträgern betrieben werden kann und somit vielseitige Anwendungsmöglichkeiten bietet. In der Ausführung mit ziehbarem Plattenpaket ist eine chemische oder mechanische Reinigung auf der Mantelseite durchführbar und so-



Beim Einsatz dieser Apparate in der Fernwärmetechnik befindet sich das Medium Fernwärme standardmässig im Plattenpaket und das aufzuheizende Sekundärmedium auf der Mantelseite. Bei der Brauchwassererwärmung kann das Trinkwasser auch im Plattenpaket und das Heizmedium im Mantel gelegt werden.

Eingesetzt werden diese Apparate u. a. in Heizungs- und Fernwärmeanlagen, als Ölkühler in der Maschinen- und Motorenkühlung, in der Kältetechnik, der chemischen und pharmazeutischen Industrie.

Vorteile und Eigenschaften

- Dichtungsfreier Wärmetauscher durch vollverschweißte Ausführung (Temperatur kann hoch sein)
- Kompakte Bauweise durch neuentwickelte Platten mit mehr aktiver Wärmeübertragungsfläche
- deutliche Platzersparnis im Vergleich zum Rohrbündelwärmetauscher

Raumsparende Bauweise

- Einsatz bei Temperaturen bis 500 °C
- Einsatz bei Drücken bis 40 bar
- geringe Druckverluste trotz kompakter Bauweise
- Hohe Betriebssicherheit durch dichtungsfreie Konstruktion
- Geringe Füllmengen
- Geringe Temperaturspreizungen möglich

Ausführungen

- AISI 316, SMO, Carbon Steel, Titanium

Conpur Wärmetechnik GesmbH
Felix Hahn Strasse 11
9073 Klagenfurt am Wörthersee
AUSTRIA

www.waermetauscher.at

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

 **Conpur**
Wärmetechnik GesmbH