



Кожухотрубчатые теплообменные аппараты

Наши решения охватывают нефтегазовую промышленность, производство электроэнергии, вторичные тепловые энергоресурсы, газовое хранение и перевозку, сжижение промышленных газов и т.д. **Bronswerk**® Heat Transfer обладает значительным опытом в проектировании и производстве воздушных холодильников согласно международным стандартам. Мы предлагаем технологические решения для работы в условиях высокого давления и агрессивных сред; температурный диапазон от -196 °C до свыше + 500 °C.

Технические параметры:

- Вес до 80 тонн
- Длина до 16 м
- Минимальный диаметр трубы 12 мм
- Диаметр до 3,5 м

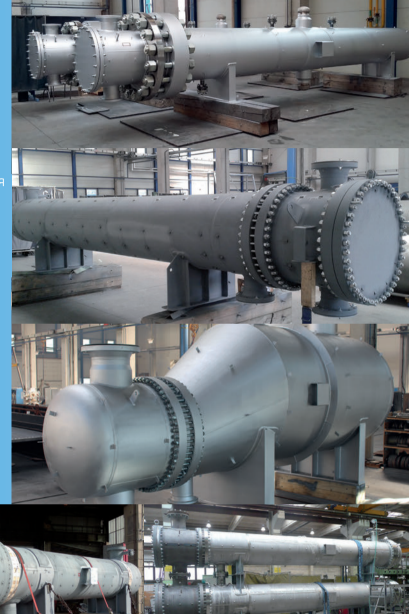
Materials:

- Углеродистая сталь

- Специальные сплавы (в основном используется 825 и 625)
- Латунь
- Наплавка внутреннего пространства камер (углеродистая сталь и высоколегированные материалы)

Техническое исполнение теплообменных аппаратов производится в соответствии со стандартами:

- TEMA RCB
- HEI
- Тепловой расчет HTRI / HTFS
- API 660
- Специальная конструкция байонетного типа
- CFD (по запросу)





Bronswerk® Heat Transfer, spol. s r.o.

Děčínská 288 407 22 Benešov nad Ploučnicí



+420 412 590 511 +420 412 586 340



⊠ sales@bronswerk.cz info@bronswerk.cz



OOO Bronswerk® Heat Transfer

Odesskava str. 2 (Objekt C) Office Center LOTOS (4. Etage) 117 638 Moscow Россия



+7 495 641 95 55

