

BRONSWERK[®]
HEAT TRANSFER
Dynamic Heat Exchange Solutions



**Rurkowe
wymienniki ciepła**

www.bronswerk.cz

Nasze rozwiązania znajdują zastosowanie w przemyśle wydobywania ropy i gazu, elektrowniach, w wykorzystywaniu ciepła odpadowego, magazynowaniu i transporcie gazu, przetwarzaniu gazów przemysłowych do postaci płynnej, itp. **Bronswerk® Heat Transfer** jest bardzo doświadczoną spółką w zakresie projektowania i produkcji wymienników ciepła z wykorzystaniem wszystkich rodzajów materiałów specjalnych zgodnie z normami międzynarodowymi. Nasze rozwiązania uwzględniają różne wymagania, takie jak: wysokie ciśnienie, środowisko korozyjne, w zakresie temperatur od -196 °C do ponad 500 °C.

Parametry techniczne i wykorzystane detale:

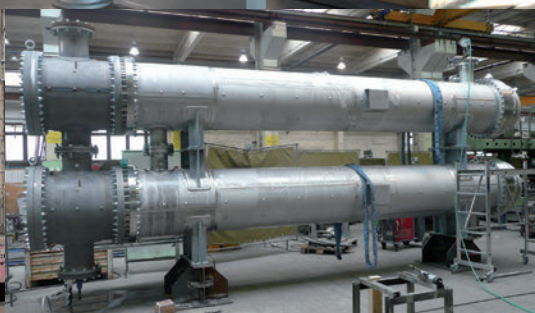
- Ciężar do 80 t
- Długość do 16 m
- Minimalna średnica rurek 12 mm
- Średnica do 3,5 m

Materiały:

- stal węglowa
- stal nierdzewna
- Duplex
- stopy specjalne (głównie 825 i 625)
- miedź
- mosiądz
- tytan
- napawanie części wewnętrznej w połączeniu stali węglowej i materiałów wysokostopowych

Projektowanie rurkowych wymienników ciepła zgodnie ze standardami:


- TEMA RCB
- HEI
- HTRI / HTFS obliczenia cieplne
- API 660
- Na życzenie możliwe jest CFD



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

Děčínská 288
407 22 Benešov nad Ploučnicí
Czech Republic

 +420 412 590 511

 +420 412 586 340

 sales@bronswerk.cz
info@bronswerk.cz

OOO Bronswerk® Heat Transfer

Odesskaya str. 2 (Objekt C)
Office Center LOTOS (4. Etage)
117 638 Moscow
Russia

 +7 495 641 95 55

 +7 495 641 95 54

 info@bronswerk.ru