

## Rury Rehau Raufrigo



**Rury Rehau Raufrigo** - system rur preizolowanych RAUFRIGO do transportu czynników chłodzących, solanek chłodniczych i mediów procesowych

Wytwarzanie zimna pochłania dużo nakładów pieniężnych i energii. System preizolowanych rur RAUFRIGO jest idealnym rozwiązaniem dla efektywnego energetycznie transportu chłodu – małe straty energii, niskie koszty eksploatacji.

### Właściwości:

- transport czynników chłodzących, solanek chłodniczych oraz mediów procesowych
- zakres średnic od 63 do 355 mm
- odporność termiczna od -40° do 50 °C
- budowa rury:
  - rura przewodowa: PE 100
  - izolacja: sztywna pianka poliuretanowa PUR
  - płaszcz osłonowy: rura spiro obustronnie ocynkowana

☐☐☐ **RAUFRIGO** - nowoczesna rura wielowarstwowa ze zintegrowaną izolacją

- bez konieczności dodatkowej izolacji rury
- małe straty energii i niskie koszty eksploatacji dzięki doskonałej izolacji
- brak przecieków, korozji i inkrustacji
- duże rozstawy obejm (do 6 m)
- niewielki ciężar rur pozwalający na bezproblemowy montaż pod sufitem

- niska rozszerzalność liniowa
- szybka i łatwa izolacja miejsc łączenia rur mufami izolacyjnymi REHAU