



Parametry obliczeniowe:

Cisnienie obliczeniowe, P_o - 4,8 MPa
Temperatura obliczeniowa - 460 °C
Cisnienie próby wodnej - 1,25 P_o
Czynnik roboczy - para przegrzana
Ciśnienie robocze - 3,7 MPa

Расчетные параметры:

Расчетное давление, P_o - 4,8 МПа
Расчетная температура - 460 °C
Давление гидрокиспытания - 1,25 P_o
Рабочий агент - перегретый пар
Рабочее давление - 3,7 МПа

ПРИМЕЧАНИЯ:

UWAGI:

1. Части работающие под давлением варить с п. 3
2. Части ciśnieniowe spawac z pełnym przetopem.
3. План сборки и испытаний No ...
Plan spawania i badań nr 090020-2620 00 S.
4. Прочностный коэффициент сварочных швов напорных эл. ...
Współczynnik wytrzymałościowy złączy spawanych
5. Rodzaj i zakres badań nieniszczących spoin wędli ...
Rodzaj i zakres badań nieniszczących spoin wędli
6. Все сварочные швы которые выполняются на заводе и т.д. ...
Wszystkie spoiny wykonywane na warsztacie i montażu technologicznym należy bezwzględnie wyko-