

VEB
Bergmann-Borsig
Cörlitzer Maschinenbau

Thermische Wasseraufbereitungsmaschinen

Probenkühler

Baugröße

Hauptabmessungen

TCR
27-58053

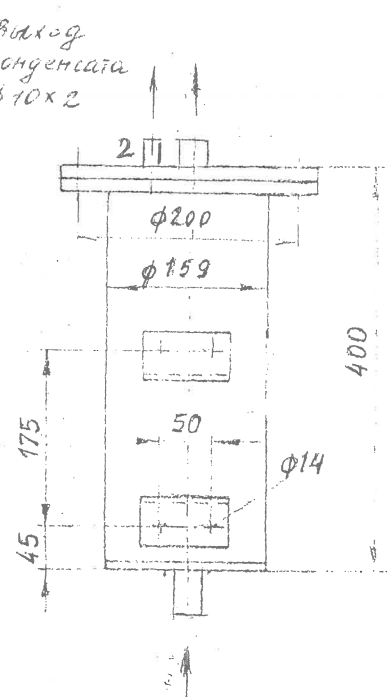
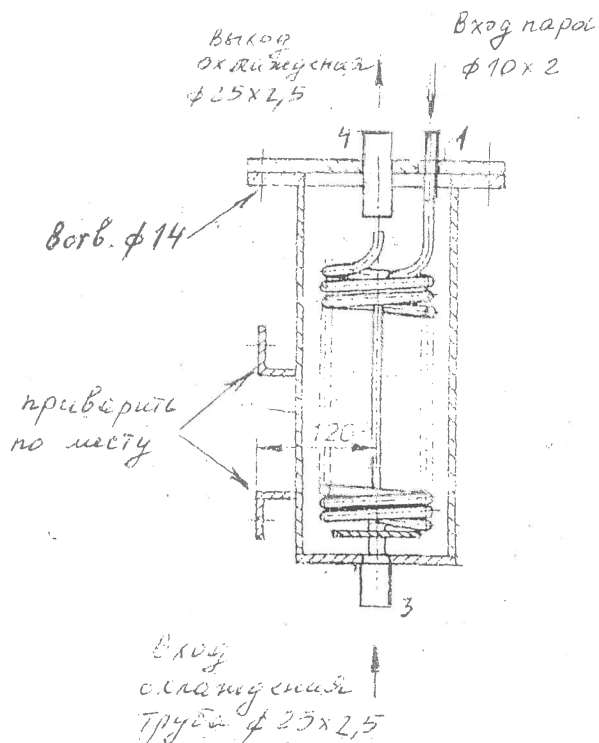
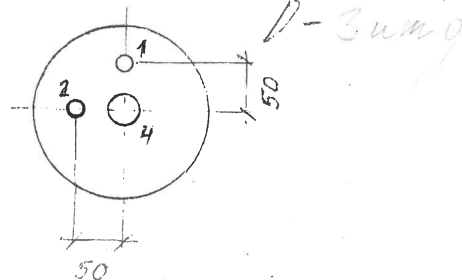
Gruppe

Maße in mm

Verordnung

Холодильник отбора проб котлов D-1/1,2

Werkstandard gilt für Probenkühler bei 3,5 MPa Betriebsdruck und 250°C Betriebstemperatur



Примечание

1. Корпус- труба $\phi 159 \times 4$ сталь 20; фланец, крышка- Ст3сп б=10мм $D_{нар} = 240$ мм
2. Вход, выход охлаждения- труба $\phi 25 \times 2,5$ сталь 20
3. Змеевик- труба $\phi 10 \times 2$ сталь 12X18H10T, диаметр навивки-100мм, шаг-15мм, общая длина-6м
4. Длина всех штуцеров под приварку- 30мм

Bezeichnung eines Probenkühlers mit einer Übertragungsfläche von 0,2 m²

und Rohr aus X8CrNiTi 16.10 (X8NiTi)

Probenkühler 0,2 TBGS 27-58053