

8. Резервуар готов для подключения к системе центрального отопления (CAS, CAS-S, CAS-B и CAS-BS) и системе горячего водоснабжения (CAS-B и CAS-BS).

9. Изоляция поставляется в сложенном виде, поэтому возможны незначительные нарушения во внешнем виде, которые исправляются в течении 48 часов после монтажа.

ВНИМАНИЕ!

1. При более низких температурах изменяются свойства изоляции, поэтому устанавливать ее должны при комнатной температуре. Рекомендуется монтаж приблизительно при 20°C, в противном случае монтаж будет затруднен.
2. Если изоляция находилась в холодном помещении, то до начала монтажа необходимо 24 часа хранить ее при комнатной температуре.

ТЕХНИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО

по монтажу тепловой изоляции
аккумуляционного резервуара



Компания Centrometal d.o.o. не несет ответственности за какие-либо неточности в данной брошюре, в результате печатной ошибки, в любом случае оставляет за собой право вносить изменения в собственных изделиях, которые посчитает необходимыми.

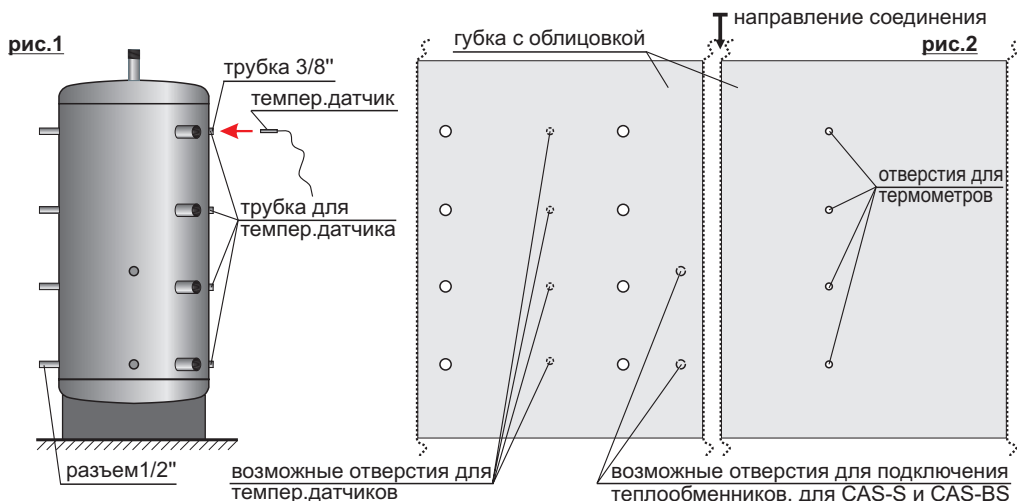
Centrometal d.o.o. Glavna 12, 40306 Macinec, Hrvatska
maloprodaja tel: 040 372 640
centrala tel: 040 372 600, fax: 040 372 611
servis tel: 040 372 622, fax: 040 372 621

www.centrometal.hr
e-mail: servis@centrometal.hr

Монтаж теплоизоляции на резервуары CAS, CAS-B, CAS-S и CAS-BS

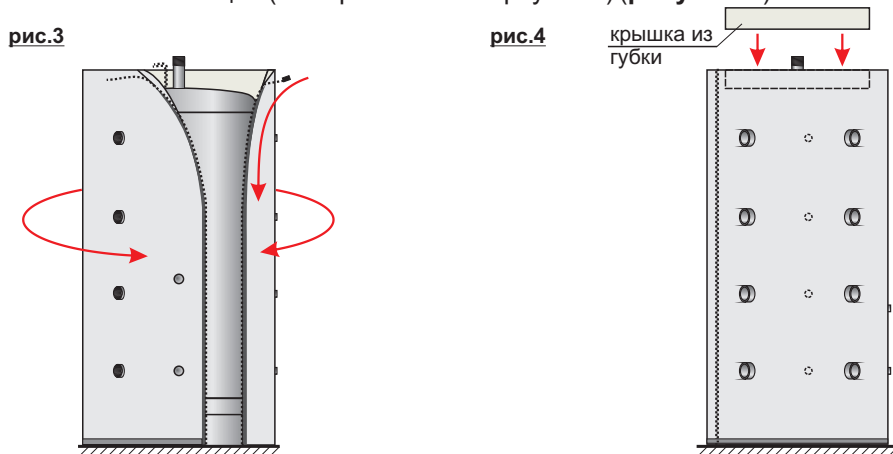
В этом руководстве показана процедура установки тепловой изоляции на аккумуляторные резервуары CAS, CAS-B, CAS-S и CAS-BS. На рисунках показан CAS-S.

1. Установите резервуар на горизонтальную поверхность и проденьте температурные датчики в трубки на резервуаре (**рисунок 1.**)



2. В случае установки дополнительного датчика, не снимая изоляции необходимо с помощью ножа скинуть необходимые отверстия для температурных датчиков.

3. После распаковки изоляции, с помощью молнии соединяются две половины изоляции (в направлении сверху вниз) (**рисунок 2.**)

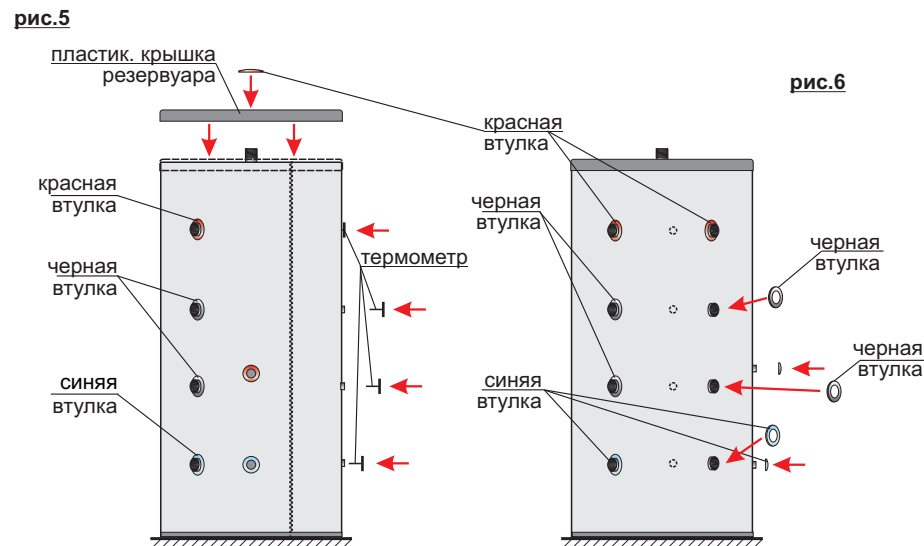


Монтаж теплоизоляции на резервуары CAS, CAS-B, CAS-S и CAS-BS

4. Затем изоляцию поставить на соединения 6/4", обмотать вокруг резервуара и вручную прижать к нему, и затем закрыть молнию (сверху вниз) (**рисунок 3.**)

5. Крышку из губки поставить сверху резервуара (**рисунок 4.**)

6. Пластиковую крышку резервуара поставить наверху резервуара и продеть термометры в трубки для термометров 1/2" (**рисунок 5. и рисунок 7.**)



7. На соединения поставить втулки и на крышке наклеить наклейки на отверстия для соединений (**рисунок 6. и рисунок 7.**)

