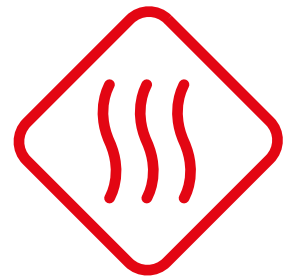




КОРПОРАЦІЯ
**ЕНЕРГОРЕСУРС
ІНВЕСТ**



САЛЬНИКОВІ КОМПЕНСАТОРИ ДЛЯ ТЕПЛОВИХ МЕРЕЖ

ISO 9001:2015
ДСТУ ISO 14001:2015
ДСТУ ISO 45001:2019



**BUREAU
VERITAS**

САЛЬНИКОВІ КОМПЕНСАТОРИ ДЛЯ ТЕПЛОВИХ МЕРЕЖ

Виготовляються відповідно до чинної нормативно-технічної документації:

– односторонні – згідно з альбомами серії 4.903-10 випуск 7 та серії 5.903-13 випуск 4



– двосторонні – згідно з конструкторською документацією Т1.00.00.000 (серія 4.903-10, випуск 7) та ТС-580.00.000 (серія 5.903-13, випуск 4).



Сфера застосування:

Сальникові компенсатори це спеціалізовані елементи трубопровідної системи, призначені для компенсації теплового розширення труб, яке виникає внаслідок зміни температури теплоносія. Їх застосування дозволяє уникнути надмірних механічних напружень, що виникають при нагріванні або охолодженні труб, що забезпечує надійність, довговічність і безпечну експлуатацію теплових магістралей.

Компенсаційна здатність:

- односторонні компенсатори: $\Delta = 250 \div 600$ мм,
- двосторонні компенсатори: $\Delta = 500 \div 1200$ мм.

Переваги : Використання сальникових компенсаторів суттєво підвищує надійність і ресурс трубопроводу, зменшуючи ймовірність аварійних ситуацій і витрат на ремонтно-відновлювальні роботи.

Характеристики: Компенсатори випускаються у двох конструктивних виконаннях, одно - та двосторонні.

Номинальні діаметри від $\varnothing 108$ до $\varnothing 1220$ мм.

Максимально допустима температура теплоносія - до 300 °C

Робочий тиск – до $2,5$ МПа.

Сальникові компенсатори застосовуються при каналній прокладці тепломреж або в теплових камерах. Завдяки своїм характеристикам вони ефективно працюють в умовах інтенсивного температурного навантаження, забезпечуючи стабільну роботу всієї системи тепlopостачання.





📍 79035 Львів, вул. Зелена, 131

☎ моб. тел.: +38 (097) 111 51 15
+38 (067) 67 35 002

✉ info.energoresurs@ukr.net
info@energoresurs.com
www.energoresurs.com