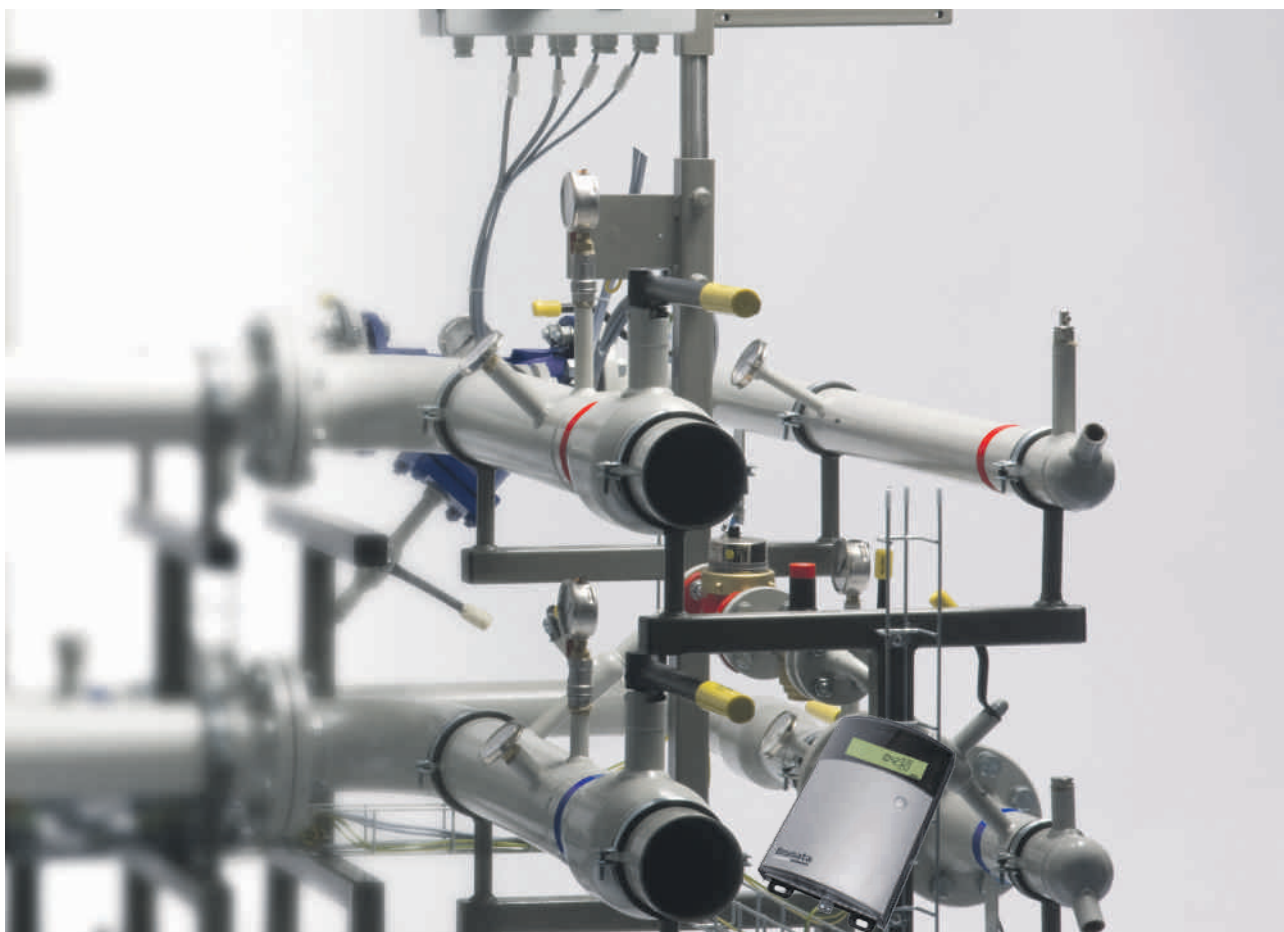


Dalsia Brunata

абонатни станции



Оптимизиране на ресурсите
с датски решения

Dalsia Brunata абонатни станции

Свързване на енергийни мрежи

Функциите на абонатната станция включват връзката между топлоснабдителната централа и сградната инсталация за отопление и топла вода. Тя разделя физически водните кръгове и снабдява сградата с необходимото при различните температурни условия количество топлина.

Абонатната станция Dalsia Brunata е оптимално решение за свързване към централната топлопреносна мрежа. Тя обслужва нуждите от отопление и топла вода на жилищни и промишлени сгради.

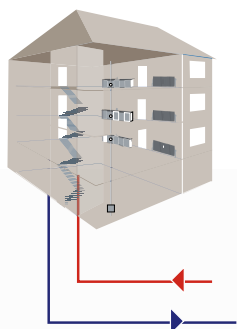
Днес, централното отопление е признато за най-гъвкавия и безопасен за околната среда начин за разпространение на енергия за отопление и гореща вода за битови нужди. Много страни вече имат изградени цялостни топлофикационни мрежи и предстои разширяването им.

Dalsia Brunata System Design

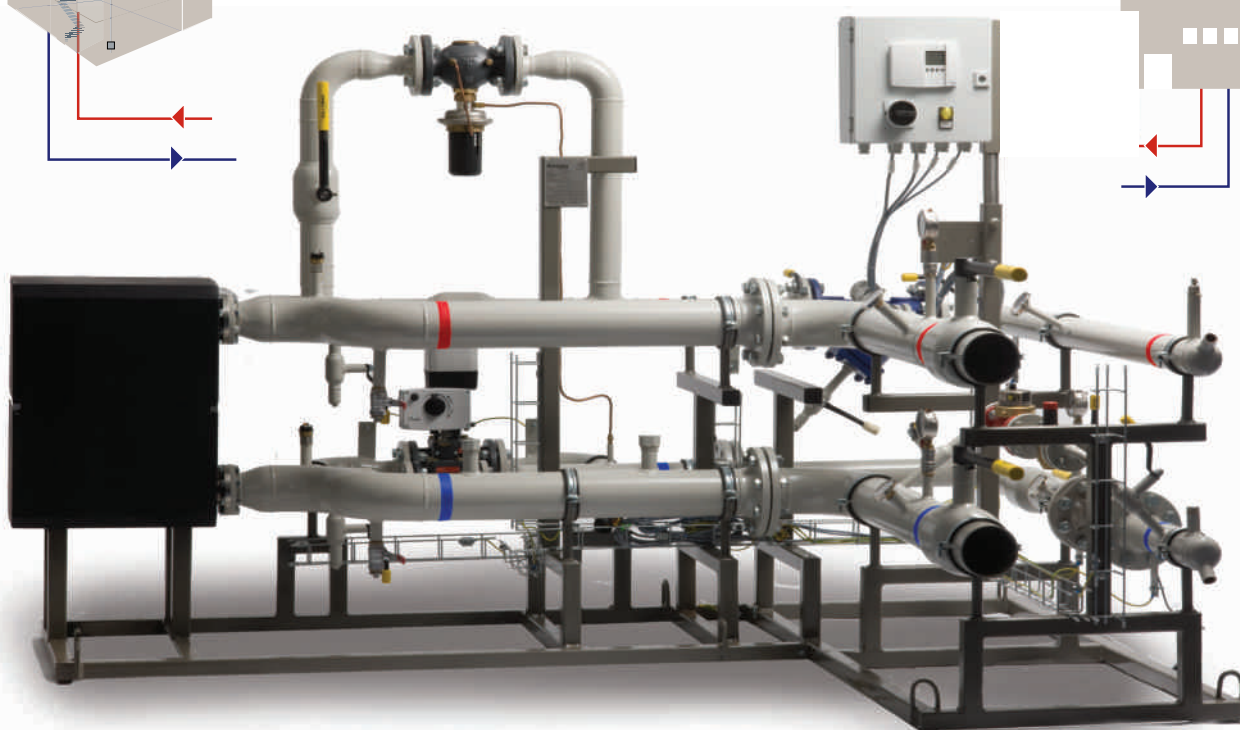
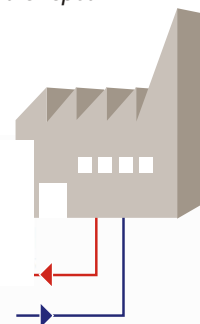
Dalsia Brunata System Design е наименованието на собствения софтуер за проектиране абонатни станции на Бруната. Той гарантира, че местния представител на

Бруната може да ви предостави оптималното решение за всяка ситуация, базирано на вашите желания и уникални параметри на системата. Във всички случаи Dalsia Brunata System Design прави конструирането и операциите лесни, защото той притежава:

- 3D моделиране
- он-лайн конфигурация
- гъвкавост на компонентите
- опция за сглобяема изолация



Dalsia Brunata Vi позволява да контролирате потреблението на топлинна енергия с лекота. Това е решение за всички видове отоплителни инсталации от единични отоплителни кръгове до много по-сложни, базирано на високоефективни пластинчати топлообменници.



Dalsia Brunata абонатни станции

Dalsia Brunata - лесно и ефективно

Решенията Dalsia Brunata обслужват международните пазари от 1993 г. с непрекъснатото подобряване на дизайна и производствените мощности. Започнахме с цех за базова продукция, които се превърна във вече завършен и модерен завод за абонатни станции с капацитет за производство на хиляди абонатни станции годишно. Днес, Бруната предлага необходимите абонатни станции, базирани на модулни решения със следните характеристики:

- компактен дизайн с логическо конфигуриране на системата, който го прави лесен за транспорт, монтаж, обслужване и експлоатация
- цялостно "Plug & Heat" решение, което прави фазата на монтаж лесна за изпълнителите, консултантите и строителните надзорници, с увеличена обща производителност и рентабилност
- IQ възможности - разработеният от Бруната софтуер SiDiO и SCADA система за мониторинг и контрол на абонатни станции. По този начин отоплителните мрежи и връзката с отделните абонатни станции се управляват с лекота. Визуализацията на данните се осъществява с удобен графичен интерфейс.
- он-лайн поддръжка - клиентът може да се свърже с техническия екип на Бруната чрез нашия Интернет център за сервиз и да получи отговор в рамките на 48 часа.



За всички решения Dalsia Brunata са достъпни точни CAD 3D модели с пълни схеми. Нестандартните модели са изработват по поръчка.

Примери за абонатни станции Dalsia Brunata

БГВ KW	Централно отопление KW	Размери, мм LxDxH	Тегло кг	ТЕЦ - ВОИ - БГВ
50	100	1200x600x1200	68	DN20 - 1 1/4" - 3/4"
75	150	1200x600x1300	72	DN25 - 1 1/4" - 1"
100	200	1200x600x1300	81	DN32 - 2" - 1"
125	250	1300x700x1500	90	DN32 - 2" - 1"
150	300	1400x700x1500	93	DN40 - 2" - 1 1/4"
175	350	1500x700x1500	102	DN40 - 2 1/2" - 1 1/4"
200	400	1800x700x1600	110	DN40 - 2 1/2" - 1 1/4"
250	450	1800x700x1600	125	DN50 - 2 1/2" - 1 1/4"
∞	∞	∞	∞	∞

Dalsia Brunata се произвежда по зададени размери в различни конфигурации от 20KW до 100MW+



Dalsia Brunata абонатни станции

За Brunata

Корените на Brunata могат да бъдат проследени още от пионерските дни в началото на 20 век, когато датски инженер изобретил термоелектрически топломер за радиатори. Оттогава, иновацията е от ключово значение за Бруната, и по този начин, научните изследвания и развитието им продължат да бъдат основни функции за компанията. С почти един век опит, Brunata предлага продукти и услуги с уникално качество, които отговарят на изискванията на съвременния свят.



Brunata има присъствие в България, Китай, Хърватия, Дания, Гърция, Унгария, Италия, Норвегия, Полша, Румъния, Русия, Сърбия, Словения, Швеция, Турция и има партньори в Босна и Херцеговина, Чехия, Великобритания, Естония, Латвия, Словакия и Холандия. Технологията на Brunata е представена също в Австрия, Франция, Германия, Испания, Швейцария и Украйна.

Високо качество без компромис

Абонатната станция Dalsia Brunata се произвежда с търпение във всеки детайл. Екологосъобразното управление на продуктови ресурси и процеси е от съществено значение за оптимизиране на екологичното присъствие на компанията. Производствената дейност е сертифицирана в съответствие със стандарта ISO 9001:2008 под контрола на Dekra, Германия. Бруната е сертифицирана в съответствие с Европейската Директива за работа със съдове под налягане PED 97/23/EU. Всички абонатни станции са с маркировка CE и преминават цялостно изследване на всички аспекти - от проверка на якост до функционален тест на оборудването.

За въпроси или запитвания относно абонатни станции Dalsia Brunata

Не се колебайте да се свържете с нас e-mail: sales@dalsiabrunata.com
Тел. +359 2 9155 701

Реализация на проекти

- 2013/2014 Доставка и монтаж на 100 абонатни станции за Винаца, Украйна
- 2012/2013 Доставка и монтаж на 109 абонатни станции за Черкаси, Украйна
- 2011/2013 Доставка на абонатни станции за Копенхаген, Дания
- 2012 Доставка на 1330 абонатни станции за топлофикационното дружество на Птолемида, Гърция
- 2011/2012 Доставка на 1915 абонатни станции и свързани услуги за Топлофикация София ЕАД
- 2011 Доставка на 107 абонатни станции за Анжер, Франция
- 2011 Доставка на абонатни станции за Ракониджи и Сеграте, Италия
- 2009 Доставка на абонатни станции за Милано, Италия
- 2009 Доставка на 60 абонатни станции за топлофикационното дружество на Птолемида, Гърция
- 2009 Доставка и монтаж на абонатни станции за Хермес парк - София
- 2008/2009 Доставка и монтаж на 505 абонатни станции за ТО Cerak и ТО Miljakovac - Белград, Сърбия
- 2008/2009 Рехабилитация на абонатни станции за Технически университет - София
- 2002/2007 Доставка и монтаж на абонатни станции за Бизнес Парк - София
- 2002/2007 Доставка на 7162 абонатни станции и асоциирани услуги на 7162 абонатни станции за Топлофикация София ЕАД

Dalsia Brunata

София 1618, бул. Братя Бъкстон 85
Тел. +359 2 9155 701 · Факс +359 2 9155 755
www.dalsiabrunata.com
office@dalsiabrunata.com