

Trao đổi nhiệt Bell & Gossett

Trao đổi nhiệt Bell & Gossett

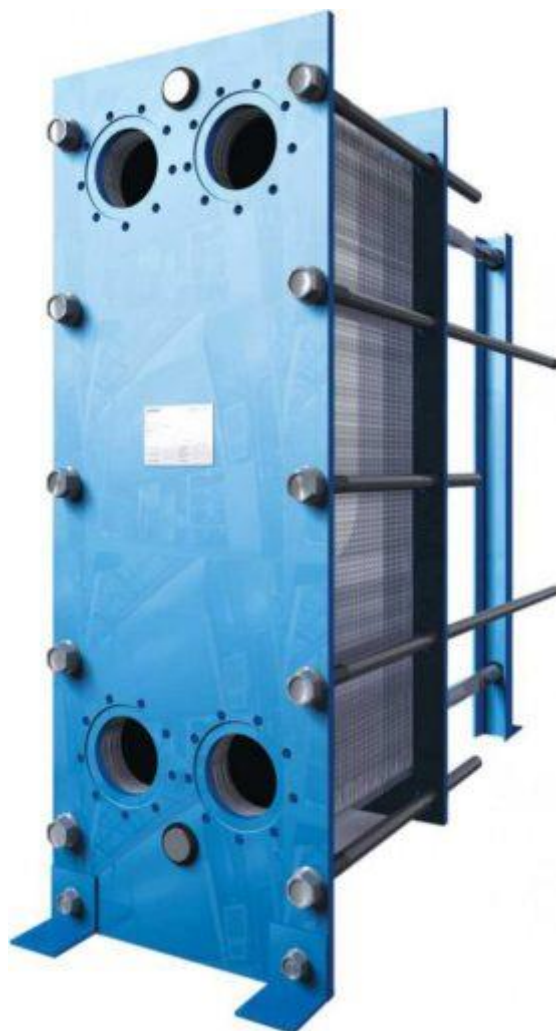
Bell & Gossett ở Chicago vào năm 1916 để sản xuất và bán các hợp chất làm cứng vỏ máy, bổ sung thêm máy nước nóng có thể uống được hai năm sau đó. Hướng đi này giúp B&G trở thành một trong những nhà sản xuất máy bơm, van, bộ trao đổi nhiệt và phụ kiện hàng đầu thế giới cho các ứng dụng hệ thống ống nước, nước thải và HVAC.

Model thiết bị trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT

Bell & Gossett GPX100	Bell & Gossett GPX38	Bell & Gossett GPX20	Bell & Gossett GPX646
Bell & Gossett GPX1152	Bell & Gossett GPX39	Bell & Gossett GPX20a	Bell & Gossett GPX646
Bell & Gossett GPX120	Bell & Gossett GPX43	Bell & Gossett GPX22	Bell & Gossett GPX65
Bell & Gossett GPX130	Bell & Gossett GPX463	Bell & Gossett GPX237	Bell & Gossett GPX678
Bell & Gossett GPX15	Bell & Gossett GPX47	Bell & Gossett GPX258	Bell & Gossett GPX7a
Bell & Gossett GPX151	Bell & Gossett GPX4a	Bell & Gossett GPX258B	Bell & Gossett GPX8
Bell & Gossett GPX161	Bell & Gossett GPX50	Bell & Gossett GPX30	Bell & Gossett GPX807
Bell & Gossett GPX1614	Bell & Gossett GPX538	Bell & Gossett GPX34	Bell & Gossett GPX850
Bell & Gossett GPX1700	Bell & Gossett GPX538B	Bell & Gossett GPX35	Bell & Gossett GPX850B
Bell & Gossett GPX1980	Bell & Gossett GPX62	Bell & Gossett GPX37	Bell & Gossett GPX8a



Bell & Gossett



1. Nguyên lý cấu tạo thiết bị trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT:

Các tấm trao đổi nhiệt được xếp xen kẽ giữ chặt bằng khung hai đầu. Các tấm trao đổi nhiệt được làm kín bằng gioăng (ron) cao su và ngăn dòng chảy tiếp xúc nhau.

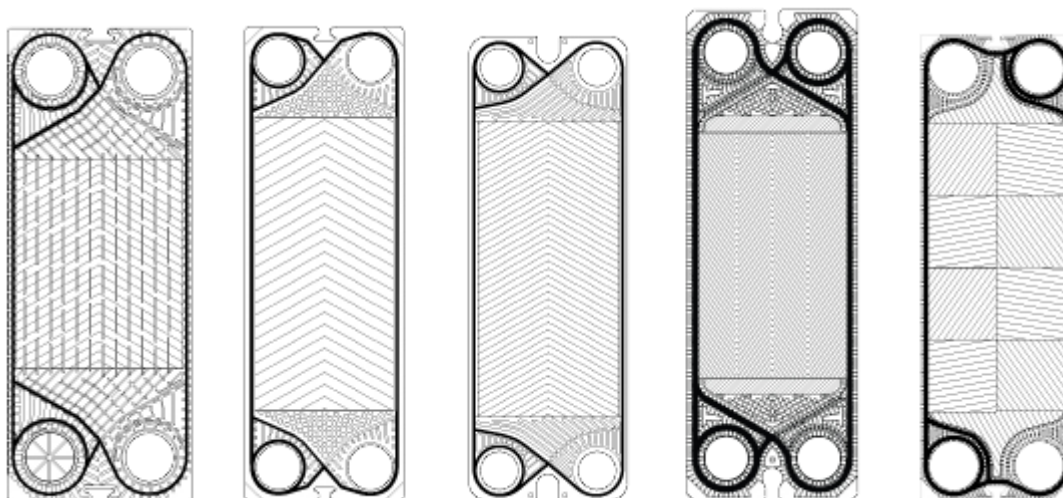
Vật liệu chế tạo bộ trao đổi nhiệt

Vật liệu tấm: SUS304, SUS316, Titanium, Hastelloy, 254 SMO

Vật liệu gioăng: EPDM, NBR, HNBR, FKM, Viton.



Thay gioăng tấm thiết bị trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT



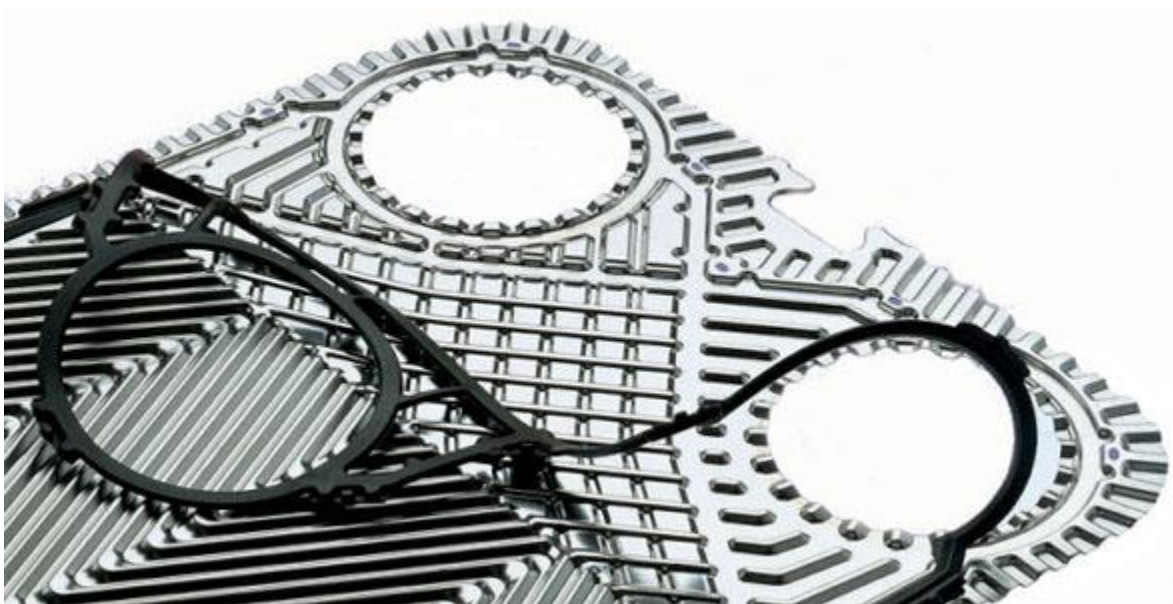
Hình dạng các tấm trao đổi nhiệt

Các tấm trao đổi nhiệt có hình dạng khác nhau tạo dòng chảy đối lưu cho hiệu suất trao đổi nhiệt cao nhất.

GPX100, GPX1152, GPX120, GPX130, GPX15, GPX151, GPX161, GPX1614, GPX1700, GPX1980, GPX20, GPX20A, GPX237, GPX258, GPX258B, GPX30, GPX34, GPX35, GPX 37, GPX38, GPX39, GPX43, GPX463, GPX4A, GPX50, GPX62, GPX64, GPX646, GPX65, GPX678, GPX7A, GPX8, GPX807, GPX850, GPX850B, GPX8A, GPX915, P04A.

2. Ưu điểm thiết bị trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT:

- Hiệu suất trao đổi nhiệt cao
- Giá thành hợp lý
- Chịu nhiệt độ và áp suất cao
- Có khả năng gia tăng công suất
- Phụ tùng gioăng tấm trao đổi nhiệt có sẵn.



phụ tùng gioăng tấm trao đổi nhiệt có sẵn

Mua gioăng / tấm và yêu cầu dịch vụ vệ sinh lắp đặt thiết bị trao đổi nhiệt xin liên hệ

[MS. Quỳnh : 0931-576-256](tel:0931-576-256)

[Email: Cleanphe@gmail.com](mailto:Cleanphe@gmail.com)

3. Vì sao cần vệ sinh thiết bị trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT

Các tấm trao đổi nhiệt hoạt động lâu ngày hình thành lớp cặn, bẩn, vi khuẩn trên các tấm trao đổi nhiệt cần được vệ sinh định kỳ nhằm nâng cao hệ số trao đổi nhiệt.

4. Phương pháp vệ sinh thiết bị trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT

- Vệ sinh cơ học sử dụng nước cao áp và tháo dỡ thiết bị trao đổi nhiệt
- Vệ sinh hóa chất sử dụng hóa chất vệ sinh thiết bị trao đổi nhiệt

Lựa chọn phương pháp vệ sinh trao đổi nhiệt cần dựa vào hoàn cảnh thực tế của công trình.

Quỳnh P.H.E

5. Ứng dụng thiết bị trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT

Thiết bị trao đổi nhiệt là gì? Là thiết bị nhằm truyền nhiệt giữa hai chất lỏng – lỏng, chất lỏng – khí, gas. vì vậy ứng dụng thiết bị trao đổi nhiệt đa dạng:

- Trao đổi nhiệt dầu, HVAC, làm nóng, lạnh, làm mát dầu thủy lực, tàu biển.
- Trao đổi nhiệt hóa chất, trao đổi nhiệt gas
- Trao đổi nhiệt nước, hơi nhiệt độ cao.
- Trao đổi nhiệt sữa, nước hoa quả, beer.
- Trao đổi nhiệt thanh / tiết trùng nhà máy thực phẩm.

6. Tại sao lựa chọn sản phẩm / dịch vụ vệ sinh trao đổi nhiệt CLEAN PHE ?

CLEAN PHE là đơn vị uy tín cung cấp phụ tùng gioăng / tấm và dịch vụ vệ sinh, bảo dưỡng, lắp đặt bộ trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT. Chúng tôi có kinh nghiệm thực hiện việc thay thế gioăng tấm, nâng cấp công suất cho các vỉ trao đổi nhiệt. Sử dụng dịch vụ CLEAN PHE không chỉ đảm bảo an toàn thiết bị mà giá thành sản phẩm và dịch vụ hợp lý.

- Cung cấp gioăng gasket thiết bị trao đổi nhiệt
- Cung cấp tấm thiết bị trao đổi nhiệt
- Cung cấp thiết bị trao đổi nhiệt tại Hà Nội
- Dịch vụ vệ sinh tẩy rửa thiết bị trao đổi nhiệt
- Lắp đặt thiết bị trao đổi nhiệt

7. Mua gioăng tấm trao đổi nhiệt tại Hà Nội – Hồ Chí Minh

Clean PHE là địa chỉ uy tín cung cấp phụ tùng thiết bị trao đổi nhiệt tại Hà Nội, Hồ Chí Minh và các tỉnh thành Việt Nam. Mua gioăng tấm trao đổi nhiệt BELL & GOSSETT xin hãy liên hệ.

Liên hệ:

Contact: **Ms. Quỳnh P.H.E**

Tel / Zalo: **0931-576-256**

Email: **Cleanphe@gmail.com**