

高压用熱交換器



High Pressure Sealant & Adhesive Heat Exchangers

本熱交換器は、高压で供給される材料の為の対向流型シェル&チューブ式熱交換器です。シェル側は最高35Mpaの常圧で使用できます。伝熱性能により下記の2種類のタイプがあります。

【5インチ径大型タイプ】 床置き用

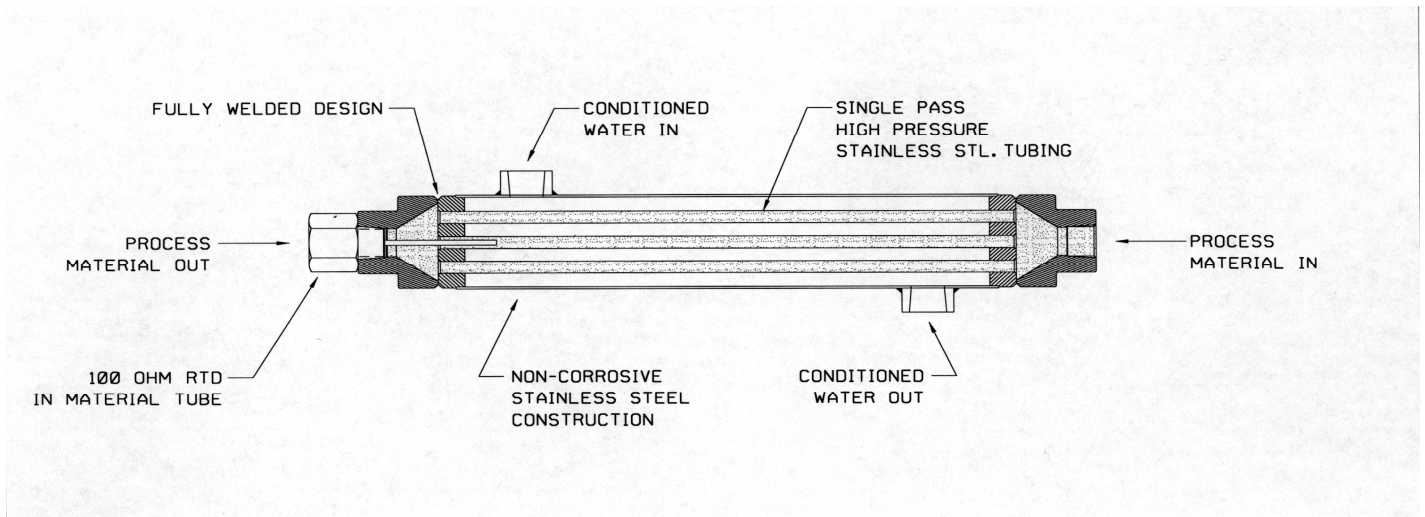
19本のチューブが6インチのパイプに収納されています。比較的、設置スペースに余裕の有る場合、材料の主配管に取り付ける事をお勧め致します。伝熱性能により長さを変えて製作致します。両端のヘッドは、取り外し可能で内部の清掃が容易に出来ます。

【3インチ径小型タイプ】 ロボット搭載用

7本のチューブが3インチのパイプに収納されています。シェル側、チューブ側共ステンレス製が標準です。大型タイプと同様、伝熱性能により長さを変えて(460mm~920mm)製作致します。このコンパクトな熱交換器は、ロボットのアーム部又は塗布装置の近くに付ける事が可能です。材料の接続口径は3/4"が標準です。



(3インチ小型タイプ)



(3インチ 小型タイプ)

いずれのタイプも使用条件により製作可能ですので、弊社までお問い合わせ下さい。

販売元:



株式会社 IEC

製造元:



名古屋市 名東区 本郷2-160
TEL: (052)774-1011 FAX: (052)774-0114
横浜・浜松・豊田・名古屋・鈴鹿・金沢・大阪・広島・九州

1650 N. Burkhart Road Howell,
Michigan 48843 USA
TEL: 517.552-9200 FAX: 517.552-9911