

サニタリー設備CIPヒータ用 CROSSFLOマルチチューブ熱交換器

CROSSFLOマルチチューブ熱交換器は、イタリア国MBS社が製作する製品で、コルゲート（波形）状小径パイプを集合チューブにし、それをシェルチューブに溶接して製作される、全くガスケットのない構造のヒータです。

集合チューブの位置は、高い熱交換効率を得られるよう設計され、シェルには伸縮管が標準装備されています。

接液部の材質は、チューブ側 AISI316、シェル側 AISI304 が標準で、他耐食材はオプションで用意できます。

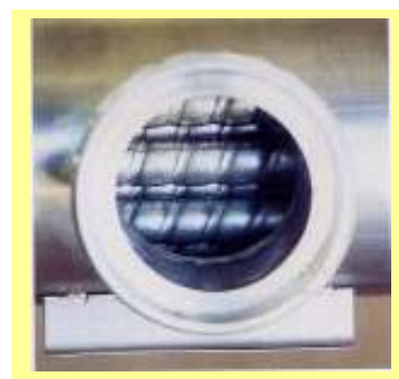
集合チューブとシェルの組合せは、仕様により 20 組以上あります、また熱交換器の長さも 1m から 6m までのなかから選択できます。

納期は、標準仕様品で約 1 ヶ月で出荷されます。

サニタリー設備CIPヒータとして、下記の標準サイズを用意しています；

流 量	対応サイズ	外形/数 x チューブ径	昇温度
15 m ³ /h	2.5 s	φ114 x 3m/19 x φ18	Δ25°C
10 m ³ /h	2.0 s	φ85 x 3m/7 x φ18	Δ25°C
5.5 m ³ /h	1.5 s	φ70 x 3m/4 x φ18	Δ25°C

CROSSFLOマルチチューブ熱交換器



サニタリープロセス対応のチューブラ熱交換器 MIXFLO も用意されています。

お問合せ：

BS アドバンス株式会社

江東区青海 2-7-4、the SOHOビル、915号

Tel: 03-5579-6291 Fax: 03-5579-6292

e-mail: sales@bs-advansys.jp