

格兰富水泵CRI系列为全304不锈钢型

产品名称	格兰富水泵CRI系列为全304不锈钢型
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	11200.00/件
规格参数	品牌:格兰富 型号:CR15-4 产地:苏州
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园18号
联系电话	025-86997732 13584027121

产品详情

格兰富水泵 丹麦格兰富水泵 苏州格兰富 上海格兰富 南京格兰富水泵 格兰富厂家

CR泵系列有四种材质：CR系列为：铸铁+304不锈钢型，

CRI系列为：全304不锈钢型，

CRN系列为：全316不锈钢型和CRT为全钛型。

泵

CRN-SF是能产生高压至48 bar的双泵系统。系统有两台泵串联，台泵为标准，作为给水泵。第二台泵为特别设计用于高压应用的高压泵。本样本仅包括高压泵的技术信息。CRN-SF泵是非自吸，立式多级离心泵，配格兰富标准电机。

泵由一基座和一泵头组成。泵体和外筒位于基座和泵头之间，通过紧固螺栓紧固。泵的旋转方向与标准泵相反，流道腔反置，所以输送液体的流向相反。特殊设计确保机械密封不会受到泵出口压力的影响。

基座，泵头盖作为泵的重要部件均由不锈钢制造。管道式的进出口位于基座上。泵配一免维护集装式机械轴封。

运行条件

液体温度：-20C至+120C

进口压力：2 bar

进口压力：

CRN 3,5 SF : 15/25 bar (静态/运行)

CRN 10,15,20 SF : 10/25 bar (静态/运行)

大运行压力 : 50 bar

泵

2 × CR, CRN是能产生高压至40 bar的双泵系统。系统有两台泵串联，台泵为标准，作为给水泵。第二台泵为特别设计用于高压应用的高压泵。本样本仅包括高压泵的技术信息。

CRN-SF泵是非自吸，立式多级离心泵，配格兰富标准电机。

特别开发的高压轴封，泵筒体和支承法兰使泵能处理高压。

CRN 基座，泵头盖和其他接触输送液体部件均由不锈钢制造。

CR 基座，泵头部件均由球墨铸铁制造。

运行条件

液体温度 : -30C至+120C

不带轴承法兰 : 15 bar

带轴承法兰 : 25 bar

大运行压力 : 40 bar

泵

CRNE-HS是单台泵能产生高压至48 bar方案。

CRNE-HS泵是非自吸，立式多级离心泵，配内置变频器的格兰富高速电机-MGE。泵的旋转方向与标准泵相反，流道腔反置，所以输送液体的流向相反。这(特殊)结构确保轴封不受泵出口压力影响。

基座，泵头盖作为泵的重要部件均由不锈钢制造。管道式的进出口位于基座上。

泵配一免维护集装式机械轴封。

运行条件

液体温度 : -20C至+120C

小进口压力 : 2 bar

大进口压力 : 15/25 bar (静态/运行)

大运行压力 : 50 bar

输送液体

稀薄，非易爆液体，不含固体颗粒或纤维，且液体不能对材料产生化学腐蚀。

如液体密度和/或粘度大于水，有必要选用更大规格电机。

一台泵是否适用于某一特定液体取决于许多因素，诸如氯含量，pH值，温度及化学物的含量等。

必须注意侵蚀性液体(如海水，某些酸)可能破坏不锈钢氧化膜而引起腐蚀。