技术参数

泵站型号	BFP	BFP
	120	240
额定流量	120kg/h	240kg/h
喷嘴喷雾量	3kg/h-6kg/h	
电源	380V/3N/50Hz	
电机功率	0.75kW	
水源	纯水/软化水/自来水,水温5 35℃,水压2-5bar	
控制信号	开关量/0-10V/0-20mA	
高压泵防护等级	IP51	
工作压力	50-80bar	
环境参数	温度≤40℃,相对湿度≤75%,无冷凝	
泵站尺寸	宽580×高810×厚430mm	
泵站重量	约45kg	
高压泵润滑油量	0.4L	0.8L
供水的连接	1/2″ 阳螺纹	
排水的连接	10mm,快拧接头	

康迪爱尔空气处理设备(北京)有限公司

地址:北京市通州区科创东五街 光联工业园3号厂房C区

电话: +86 10-8150 3008 传真: +86 10-8150 3841 网址: www.condair.com.cn 邮箱: service.cn@condair.com

≈condair







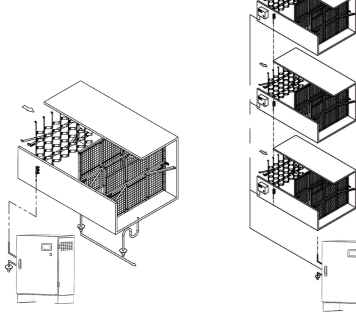


Condair BFP 高压微雾加湿系统

系统描述

研发的、针对中国部分项目用户的高压的实用性和的性价比。 微雾加湿系统。该系统可安装于空调箱 内, 以作为配套的加湿段; 也可直接安 装于有湿度需求的室内空间, 以实现直

Condair BFP系列产品是由康迪中国公司 接加湿。Condair BFP加湿系统具有更高



主要特性

- 控制器 (PLC或Condair控制器) 、 ModBus通讯为标准配置;
- 可接受模拟量,并实现2阀3阶控 制,可实现一拖多;
- 高压管路的主体标配为304不锈钢 管,采用氩弧焊接,以保证可靠性;
- 喷嘴规格为3L/h和6L/h供选择;
- 可选配供水水箱,以应对水压不 稳、缺水等环境;
- 主机泵站经过特殊设计,保证长 时间低负荷稳定工作;
- 专为微雾加湿设计的挡水板,厚 度小于140mm;且为模块化设 计,方便现场安装。

目标市场及应用

- 工业领域:纺织厂、印刷厂、玻 璃纤维厂、服装加工、木材加工 等生产车间;
- 商业建筑及房地产;
- 种植业及农牧业: 温室大棚、花卉 花房、畜牧养殖、食用菌种植等;
- 其他价格竞争激烈的高压微雾 项目。





左图中的水雾扩散器为选配件