

SÜDMO MANIFOLDS 阀阵

滨特尔 SÜDMO 阀阵

阀门设计和组装为具有大型功能的系统，仅仅是一个成功工艺的开始。在这个过程中，除了系统的卓越功能性之外，还有许多重要方面需要注意：

- 选择合适的组件
- 所有组件需正确配置
- 布置无死角
- 无积水和无汽室
- 可彻底排空
- 布局可轨道焊接
- 减少焊缝数量
- 热膨胀补偿
- 可靠充分的组件支承和稳定性
- 泄漏液体的收集和排放
- 维护方便

以上只是在规划、组件选择、设计和制造 Südmo 阀阵时需遵守的部分指导。

最终，您可以在最短的时间内将此阀阵整合到您的工厂。专业的布局和精良的做工，实现了最佳的清洁度，保证了您的产品质量。

最后并且同样重要的是，所有 Südmo 组件和阀阵设置的易于操作性让设备维护更加高效快捷。



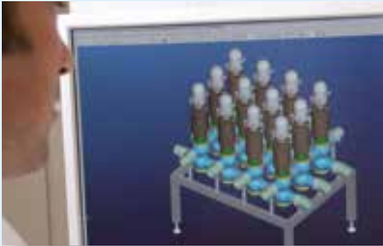
客户优势

- 经济型的完整的产品包
- 在设计与实践中的数十年丰富经验
- 结构紧凑
- 安装简便快速
- 可完美接入过程控制系统（如可配IntelliTop2.0, 带24VDC, AS-Interface, DeviceNet, 或 110VAC）
- 通过与我们的专家沟通，实现多种不同的变化
- 维护方便（如通过平台或楼梯）
- 符合 DIN EN 287 标准的优良 TIG 焊接质量
- 阀阵制造遵守 97/23/EC 压力设备条例

SÜDMO MANIFOLDS 阀阵

滨特尔 SÜDMO 阀阵——站式服务

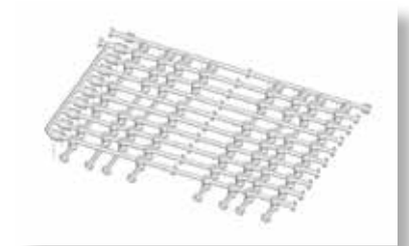
1. 设计



2. 框架



3. 管路系统



4. 管路系统安装



5. 阀芯安装



6. 布线



7. 准备装运阀阵



8. 包装



9. 运输



PENTAIR SÜDMO GMBH

INDUSTRIESTRASSE 7, 73469 RIESBÜRG, GERMANY INFO.SUEDMO@PENTAIR.COM WWW.FOODANDBEVERAGE.PENTAIR.COM

All Pentair trademarks and logos are owned by Pentair. All other brand or product names are trademarks or registered marks of their respective owners. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice.

Pentair is an equal opportunity employer.

sudmo-manifolds-leaflet-2110-ch © 2021 All Rights Reserved.