



亲水涂层机 2269

亲水涂层机用于为导管生产中的部件组添加涂层。

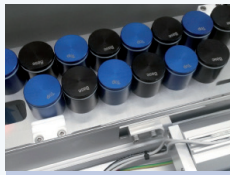
涂层处理采用浸渍工艺，配合特定环境下的紫外线照射，可最多同时处理21个工件。

两排涂料管（底漆和面漆）由一套气动系统控制自动更换。另外，本机还配备了一套温度和湿度传感器，以及两台数码摄像头，用来监控流程。

本机上安装有BW-TEC触摸式人机界面和一台用于方案管理的PC。



操作界面



涂料管托板



紫外线灯正视图

技术规格

- 操作界面: BW-TEC触摸式人机界面
- 同时完成21个工件的表面涂层处理
- 工件转速 0~20 rpm
- 浸入深度和速度、保持时间和紫外线照射时间分段可变
- 可重复执行的面漆和底漆流程
- 对400 mm的工件长度实现紫外线直接照射
- 浸渍系统可反复使用，易于清洁
- 内部集成PC，用于数据管理及网络连接
- 带登录授权管理的用户管理系统
- 双摄像头主动监控
- 电磁工件夹具
- 浸渍缸轴长: 500mm
- 规格 (长 x 宽 x 高): 1500 x 1050 x 1990mm
- 重量: ~500 kg
- 电压: 3 x 400 V交流 16A, 50/60 Hz, 3500 W
- 压缩空气: 6~8 bar (0.6~0.8 MPa)

BW-TEC AG

HOFSTRASSE 1
CH-8181 HÖRI
瑞士

电话 +41 44 863 70 70
info@bwtec.com
www.bwtec.com