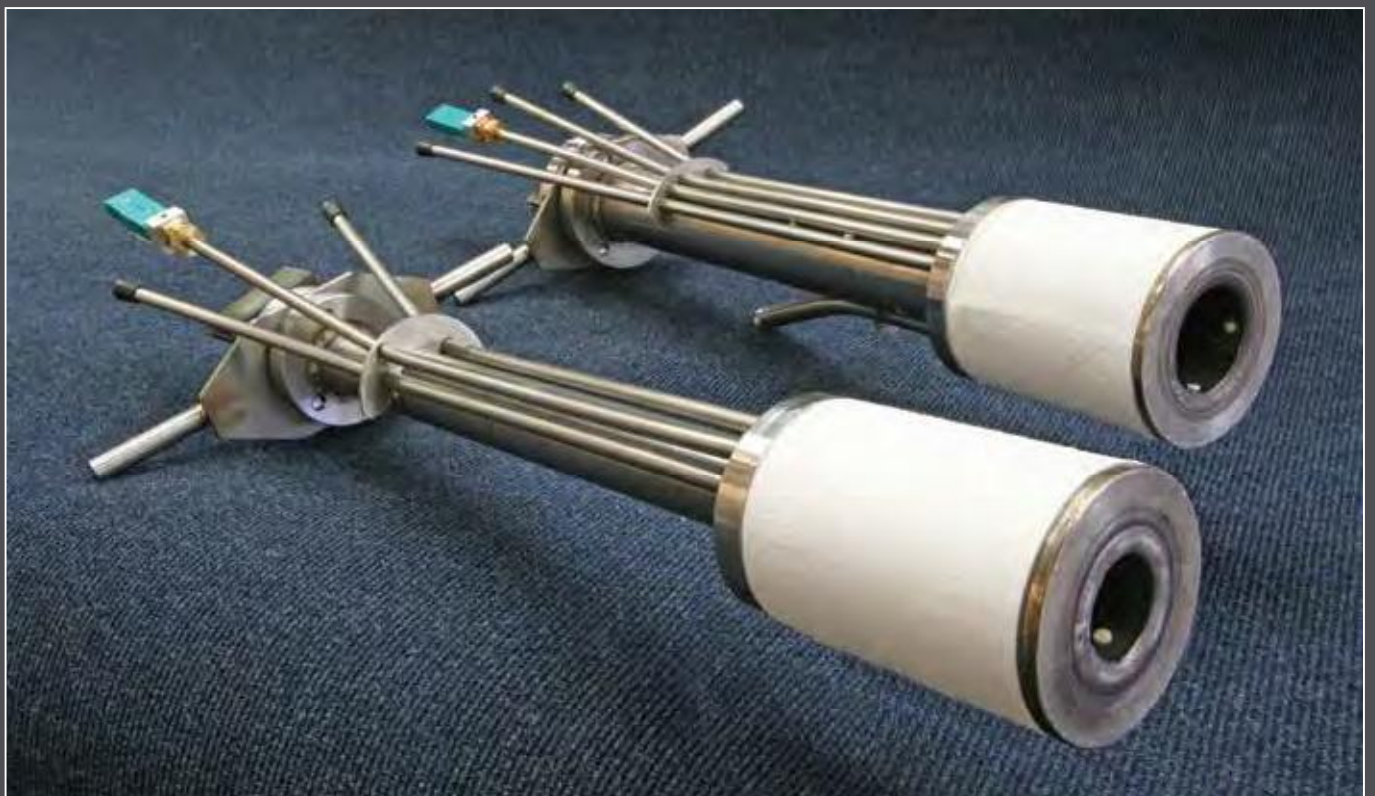
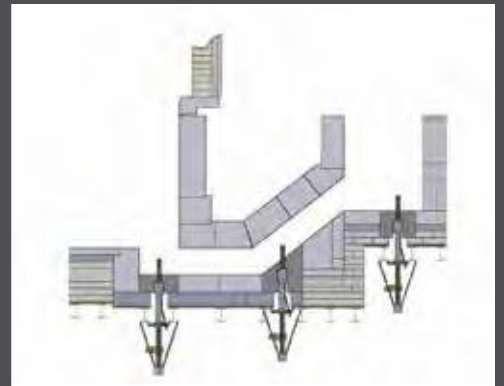


## Throat Heating System 流液洞加热系统

针对窑炉启动和运转行期间没有或大量减少玻璃液流量，因此产生流液洞区域玻璃液冻结风险的一个经济有效的解决方案

- 初级电压适合各工厂状况
- 采用英国”依莱克”钼电极水套
- 全自动导电率控制
- 无需昂贵的浸入式热电偶
- 窑炉投料，停机或各式深色玻璃所需必要的流液洞加热





## Throat Heating System

### 流液洞加热系统

- 电源，控制和测量设于一个独立的装置中
- 如有需要，电源和控制模块可移动至流液洞与窑炉之间
- 如已有耐材结构符合条件，成熟的安装技术可在窑炉运行期间进行系统热装
- 由空冷式单相变压器提供所需电源
- 电极水套总长度可适合各种安装需要
- 可应用于平坦，凹陷下沉或倾斜的流液洞

## Glass Types and Products

### 玻璃类型与产品

- 钠钙玻璃
- 硼硅玻璃
- 乳白料玻璃
- 钡玻璃
- C玻璃纤维
- 铅水晶
- 餐具
- 灯饰玻璃
- 烤箱器皿
- 药品容器
- 玻璃纤维
- 压延薄板玻璃
- 汽车玻璃

英国依莱克有限公司

英国SS7 4PS, 埃赛克斯郡,  
班佛里特地产贸易庄园, 布鲁内尔路4 号

t: +44 (0)1268 565577  
f: +44 (0)1268 565594

e: [info@electroglass.co.uk](mailto:info@electroglass.co.uk)  
w: [www.electroglass.co.uk](http://www.electroglass.co.uk)