



## 大表面积加热垫

垫表面温度最高可达 210 °C。  
符合 VDE STANDARD EN 60335-A。



### 特点

加热元件是绝缘的, 并且均匀分布在两片柔性模制硅之间。

加热功率: 0.39 W cm<sup>2</sup>。

垫表面最高温度可达210 °C。

由钩形弹簧配件固定。

### 应用

适用于加热最高 200 L Ø 60 cm 的滚筒容器。

总共: 3条171 cm长 x 15 cm 宽的带子。

功耗3000 W。

Part No. **4000200**

### 配件

控制设备 (见第293和294页)。