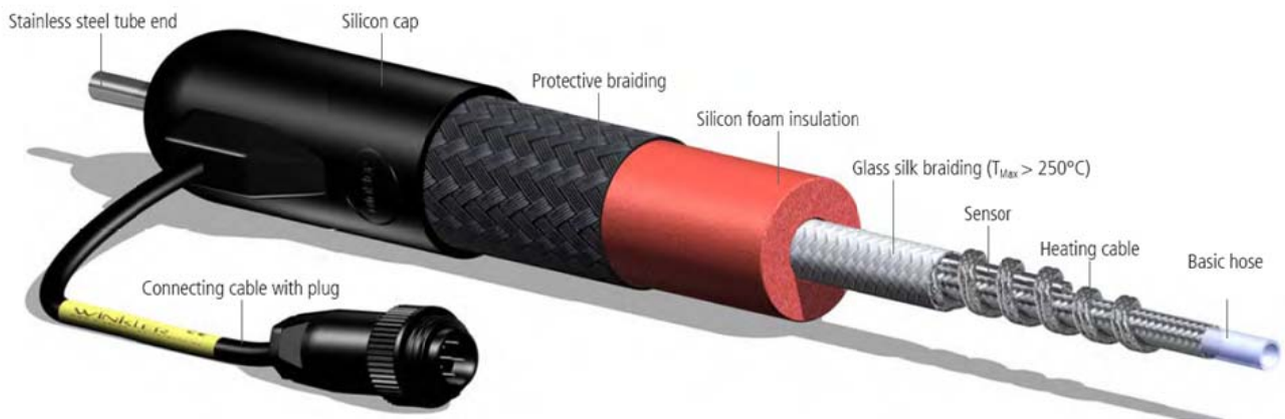




伴热管

型号 WH100



深圳市昂为电子有限公司
昂威科技（香港）有限公司

深圳中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 C3-E
售后电话: 4006-280-288
Tel: +86-755-86183901 / 86183902
Fax: +86-755-86183040
E-mail: info@onuee.com; www.onuee.com

ONUEE[®]

WH100 型采样管线在德国生产制造，特点是有光滑的不锈钢、PTFE 或 PFA 芯，外面有一层不锈钢加固型编织网。加热元件是镍合金金属丝，用 PTFE 或硅橡胶绝缘，螺旋钢丝误差极小，提供最适宜的均匀温度。芯与加固型编织网绝缘。标准的外部护套由波纹 PA6 制成。这种护套弹性好、轻、耐磨、阻燃，胶面防渗透。

管线配有一个标准的 K 型热电偶。可连接通过转换接头连接 SS 316 终端或 PTFE 芯相连。电源及控制电缆标准长度为 3 米，终端为 7 针接头。WH 系列软管必须通过控制维持想要达到的操作温度。温度传感器在加工管线时安装，除非另有说明，否则传感器安装在距软管电源端 0.5 米远。

技术数据

| | |
|----------|--------------------------------|
| 操作温度: | max. 250° C |
| 内部管子尺寸: | DN6 (DN6mm/OD8mm), 其他根据需要可选 |
| 芯材质: | 不锈钢、PTFE or PFA |
| 加热管外径: | 43mm |
| 长度: | 最长 50 m |
| 加热元件: | 依照 DIN 标准, 防潮带安全编织网 |
| 温度传感器: | K 或 J 型, 或 PT100 |
| 外部护套: | 波纹 PA6 |
| 填料函: | 1 x PG36 or PG42 and 1 x 硬帽 |
| 电源: | 230VAC or 115VAC |
| 功率/米: | 100W/米 |
| 测试电压: | 2000V; 加热元件和接地 |
| 测试标志: | SEV TP 20 B/3A, 1982 |
| 电源及控制电缆: | 标准长为 3m |

温度控制器 UNK

UNK 系列, IP54, 实时控制温度并显示。
220V/50HZ, 带 1.5 米长连接插头。
ABS 外壳, 尺寸 206*150*100mm

典型应用

气体分析系统, 移动应用, 工程排放, 过程管线

