

TS-6 伸缩接头

Thermotech 工 德

Tele: +886-3-4644666 Fax: +886-3-4644578 Mail: kumtek@ms13.hinet.net Web: WWW.thermotech.com.tw

TS-6 伸缩接头之变位吸收量, 不论是轴向伸缩, 侧向位移, 倾角变位 (angular deflection) 均远大于一般标准之挠性接头. **TS-6** 接头所用材质均为不可燃或难燃(符合 **FM4910** 或其它耐燃标准) 并可依需求设计, 用于温度至 **260°C** 及含具腐蚀性成份(酸碱及有机溶剂) 之气体管路. 除上述外, **TS-6** 接头之结构坚固, 耐用, 重量轻--易于安装, 且均由经验丰富之专业人员制作, 质量绝不亚于任何知名大厂. (ISO9001-2000 认证). 迄 **12/2008** 已有数百组 **TS-6** 伸缩接头安装于半导体厂, 光电厂, 石化厂, 发电厂等, 在功能, 使用年限上均达到甚或超越使用者之需求.



变位吸收量--标准设计-2(如下图)

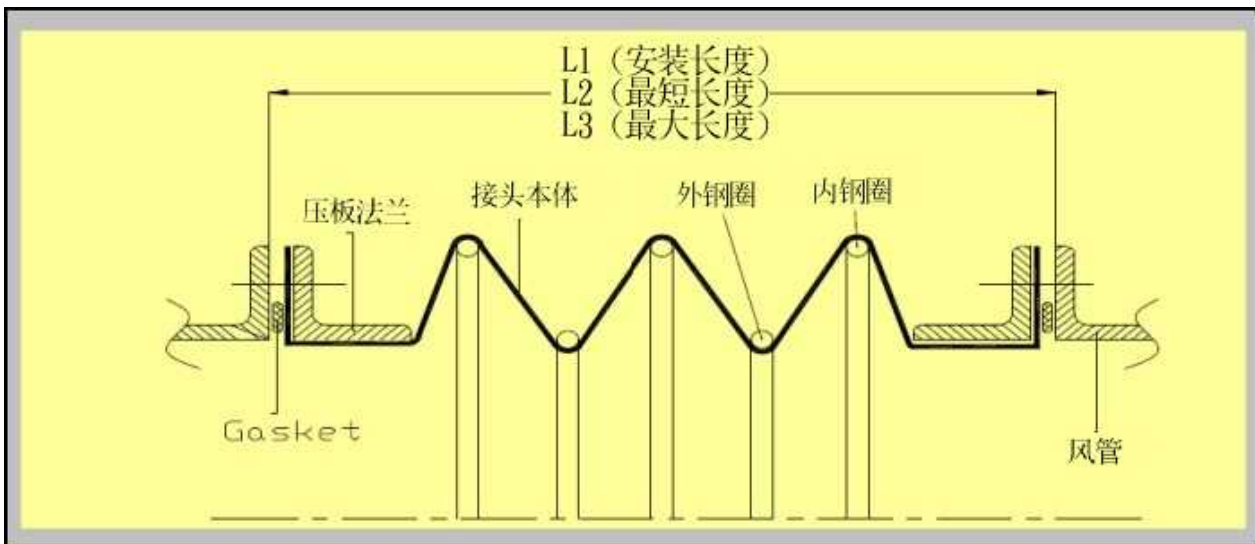
L2= 130mm, L3=460mm, L1=安装长度(现场决定)

最大轴向变位吸收量=L3-L2=460-130=330mm

容许伸长量=L3-L1, 容许压缩量=L1-L2

侧向位移吸收量=240mm (at L1=300mm)

除标准设计, 亦可依需求提供更大或较小变位吸收量之 **TS-6** 接头



TS-6 结构, 变位量及适用管路 (常用于两栋建筑物间管路连接)

接头本体材质					耐温	耐压(气密)	适用管路流体
代号	材质	厚度	内钢圈	外钢圈	°C	(kg/cm ²)	
Fluo-Flex 9-143F/F	PTFE (铁氟龙) 涂覆(coating) + 双面 PTFE 膜 贴合玻纤布	0.9mm	SUS316 或 SUS304 + ECTFE coating	SUS304	260	0.6+	高温, 强酸碱, 有机溶剂等腐 蚀性气体管路,
			SUS304	SUS304	260	0.6+	高温, 酸碱, 有 机溶剂等腐 蚀性气体管路,
Sil-Flex 10-130S/S	硅胶涂覆玻纤 布	1mm	SUS304	SUS304	260	0.3+	高温, 弱酸碱, 气体管路
Neo-flex 5-60N/N	防火橡胶涂覆 玻纤布	0.54mm	SUS304	SUS304	120	0.5+	一般气体

