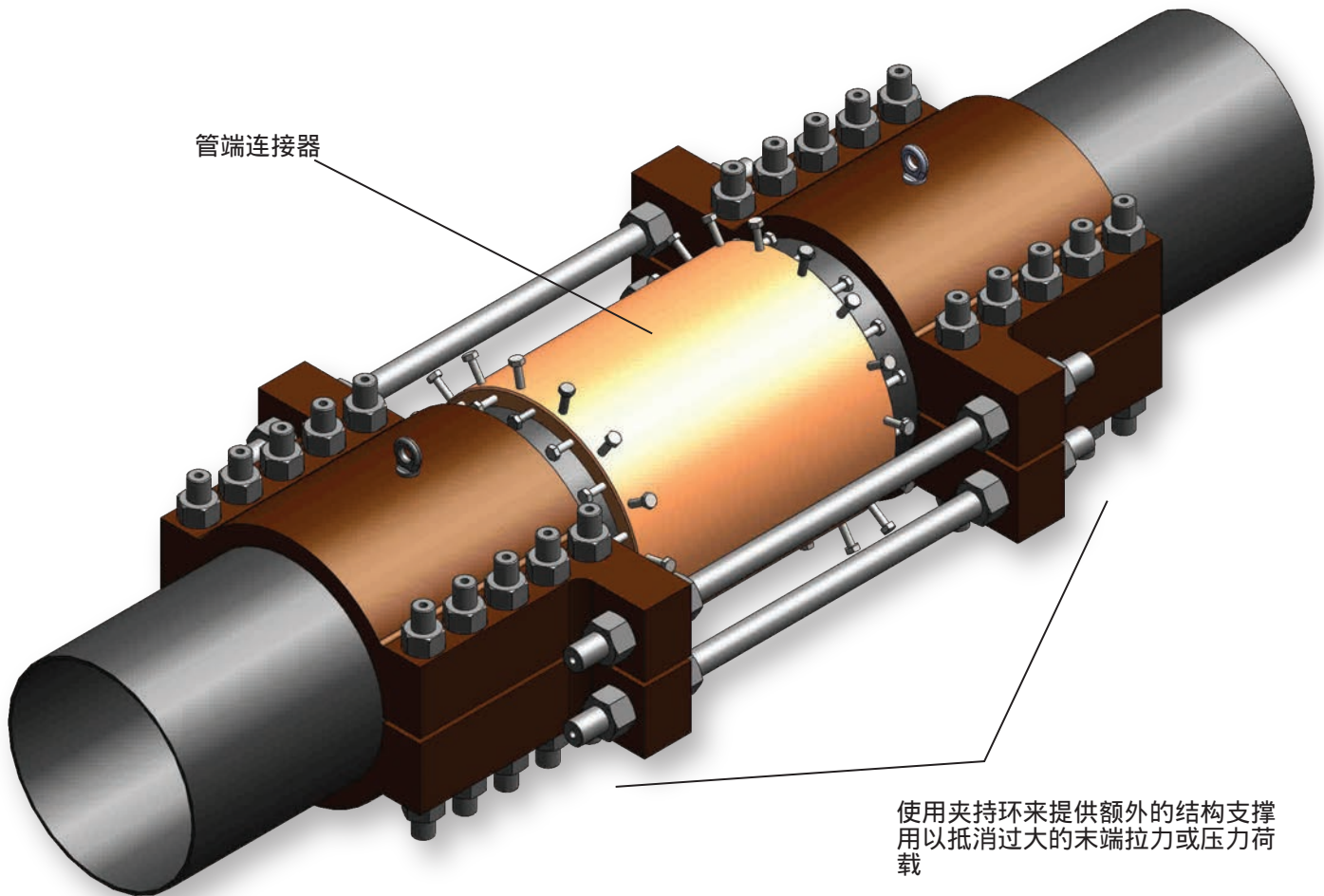


PLIDCO® 夹持环

当存在过大末端拉力或压力荷载情况下使用



使用夹持环来提供额外的结构支撑用以抵消过大的末端拉力或压力荷载

PLIDCO®夹持环是当存在过大末端拉力或压力荷载时与PLIDCO®管端连接器 PLIDCO®、耦合式堵漏夹具或其他夹具配合使用的夹具。夹持环可提供巨大的夹持力，并通过精心设计避免管道上产生凹坑或使管道变形。PLIDCO®夹持环可以按照任何流体压力、内部力和外部力的混合来设计。夹持环既可临时使用，也可作为一种永久性修复手段。使用后返厂翻新用于下次维修应用。

PLIDCO®夹具环以一整套进行销售，且包括连接两部分的螺栓和螺母。

标准主体材质:

- ASTM A106 Gr. C 无缝管
- ASTM A516 Gr. 70 钢板

标准螺栓:

- ASTM A193 Gr. B7 , A194 Gr. 2H 螺母

可选配置:

- 防腐的海洋环氧涂层
- 铰链便于安装
- 牺牲阳极
- 符合 MR0175 / ISO 15156 要求的材质