



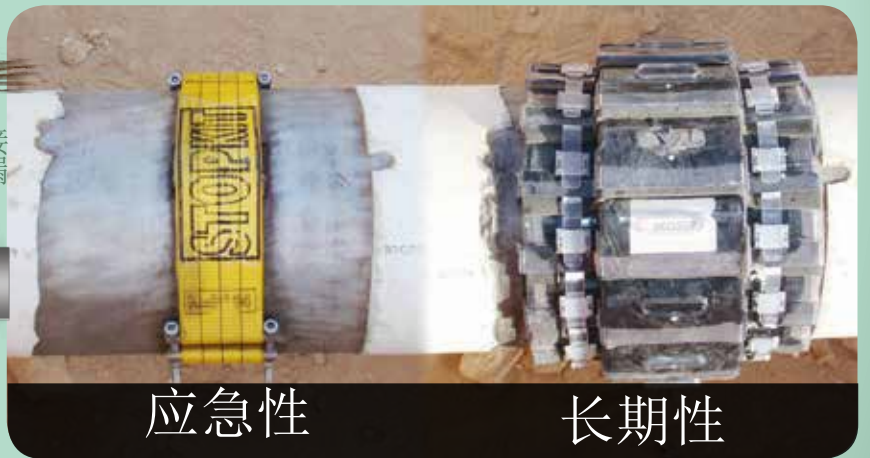
带压密封管道 泄漏

带压针孔
泄漏密封



紧急修复

带压焊接
点处泄漏
密封



应急性

长期性

带压孔泄
漏密封



海下应用

让您的安装盈利的最佳途径



4英寸至56英寸
-20° C至80° C

世界专利
产品用于

- 油
- 气
- 水

STOPKIT®是在线密封中唯一有效的修复系统。3X Engineering的创新独特的设计专利在低紧力下能够止住您的高压管道的泄漏。

陆上 **海上或海下** **陆上** **海上或海下**

针孔泄漏 **宽洞**

STOPKIT 50 应急性
针孔泄漏:
Ø ≤ 10mm & 80 bars
管道温度
-20°C / +80°C

STOPKIT 50 海下
针孔泄漏:
Ø ≤ 10mm & 80 bars
管道温度
+5°C / +40°C

STOPKIT 100 应急性
宽洞:
Ø ≤ 50mm & 30 bars
管道温度
-20°C / +80°C

STOPKIT 100 海下
宽洞:
Ø ≤ 50mm & 30 bars
管道温度
+5°C / +40°C

STOPKIT 50 长期性
长期性堵漏
陆上 / 海上

STOPKIT 100 长期性
长期性堵漏
陆上 / 海上

安装培训
3X Engineering
提供个人证书

- 适用于弯管
- 适用于焊接管
- 对管道没有额外的负载
- 适用于椭圆管
- 安装在5分钟内止住泄漏
- 方便使包装箱
- 产品轻
- 环保产品

应急性STOPKIT®安装步骤

- 1** 将事先组装好的STOPKIT放在靠近泄露的地方
- 2** 将堵漏套具移向泄漏点正上方
- 3** 密封垫中部对准泄漏洞
- 4** 再拧紧螺杆至不泄漏，螺杆扭矩达到40牛米

长期性STOPKIT®安装步骤

- 1** 应急性STOPKIT
- 2** 用喷砂打磨工具对表面粗糙度处理
- 3** 在STOPKIT上安装塑料外壳
- 4** 注入树脂
- 5** 聚合：30分钟固化时间

