

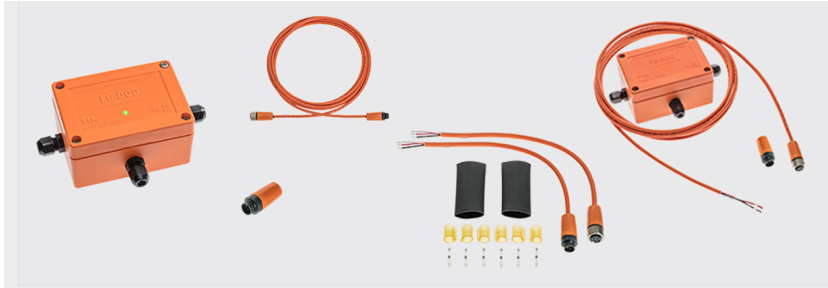


LIQUID LEAK DETECTION SYSTEMS
OIL & GAS DIVISION

FG-OD Accessories

连接配件 & 套件

产品资料



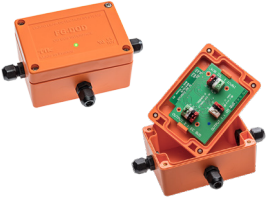
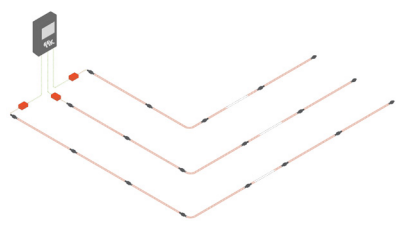

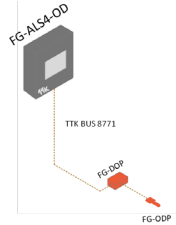

简介

TTK油液检测系统提供了全方位的连接配件和套件，包括分支盒，跳线，终止端。这些配件保证了系统的正常运行。关于其他漏液检测系统的接配件和套件工具请参照 Accessories产品资料。



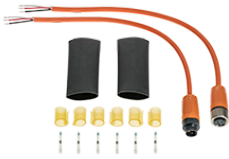
分支盒

用于制造TTK分支盒的组件具有如下特性：


- ABS POLYAC 707 (天然ABS)
- UL94 HB; 无卤素
- IP68
- 盒尺寸 (长x宽x高) : 105 x 75 x 55mm

产品名称	简介	兼容性和连接性
FG-DOD 	FG-DOD 是一个OD总线接口盒。它用于安装在与FG-NET数字主机上混合安装水/酸液检测线缆及FG-OD油液检测线缆的情况。最多十个FG-OD检测线缆可以连接到一个FG-DOD 盒。在盒前面板上的LED灯可实时显示该盒的状态： <ul style="list-style-type: none"> • 绿灯闪烁：正常 • 红灯闪烁：检测到渗漏 • 蓝灯闪烁：线缆中断 • 灯熄灭：失去与主机的沟通信号 	主机: FG-NET, FG-BBOX 
FG-DOP 	FG-DOP是点式探测器接口盒。它是用于连接 FG-ODP点式探测器与 OD BUS 8771 的接口盒。	主机: FG-NET, FG-NET-LL, FG-BBOX, FG-BBOX-LL, FG-ALS8-OD, FG-ALS4-OD 分支盒: FG-DOD 点式探测器: FG-ODP 
FG-DOD Kit 	FG-DOD 套件包括：一个接口盒 FG-DOD + 一个跳线 FG-CLOD + 一个终止端 FG-TMOD。	主机: FG-NET, FG-BBOX

跳线

产品名称	简介
FG-CLOD 	3.5米的 TTK 跳线 8871，用于连接 FG-NET-LL, FG-BBOX-LL, FG-ALS8-OD 或FG-ALS4-OD 主机和第一条 FG-OD 检测线缆。
FG-NOD15 / FG-NOD7 / FG-NOD3 	带连接头的3米，7米，15米的TTK跳线8871。
FG-NOD Kit 	用于制作FG-OD线缆引导线的套件。包括用于带公，母接头的连接跨线 + 触针 + 胶+热收缩套管。 另附有带照片的连接说明书。

终止端

产品名称	简介
FG-TMOD 	FG-OD 数字检测线缆的终止端。 检测线缆的每个电路都须以一个终止端结束。 FG-TMOD终端头用于保证 FG-OD 电路的连续性。

安装辅件

产品名称	简介
FG-FLOAT2 	FG-FLOAT2是一种浮子组件，用于连接点式传感器 FG-ODP，在油底壳和其他类似应用中使用，用于检测浮在水面上的油。 更多信息请参阅“FG-FLOAT2”产品资料。
CF-OD50 	50个固定夹及胶水。 厂家建议线缆上每两个固定夹间隔不应超过1.5米，及应在每一个变化方向的转角处安装固定夹。
ES-OD 	40个安装标签。 标签ES-OD标示出安装检测线缆的存在及位置。 建议每两个标签间隔不应超过5米，并确保标签的良好可见度。
OD-ADAPT - V1/V2 	此v1到v2适配器允许将FG-OD检测线缆的版本1连接头与版本2连接头互连：公头-v1，母头-v2。
OD-ADAPT - V2/V1 	此v2到v1适配器允许将FG-OD检测线缆的版本2连接头版本1连接头互连：母头-v1，公头-v2。
UVBRAID 	这种环绕式套管可保护室外安装的油检测线缆免受紫外线照射而产生老化。
FG-SOCK 	在开槽 PVC 管周围插入过滤织物套管，以防止管道槽堵塞和沙子进入 PVC 导管内。

该产品介绍册及其所有照片、图像、表格均由法国TTK制造，归TTK所有，如有转载，请注明出处。TTK对此产品说明书拥有最后解释权。
TTK已致力确保文件内容的正确性，但其仅用于宣传使用。TTK不能保证所转载资料不包含任何错误或遗漏。法国TTK仅对其销售条款负责，不会在任何情况下，承担任何因销售、转售、使用不当而引起的损失。买主及产品使用者是唯一判定产品特性及其使用是否相符的负责人。
FG-NET, FG-SYS和TOPSurveillance是TTK的注册商标。© TTK 2024

- **TTK Headquarters** / 19 rue du Général Foy / 75008 Paris / France / T : +33.1.56.76.90.10 / F : +33.1.55.90.62.15 / www.ttk.fr / ventes@ttk.fr
- **TTK Oil & Gas Division** / 19 rue du Général Foy / 75008 Paris / France / T : +33.1.56.76.90.10 / F : +33.1.55.90.62.15 / www.ttk.fr
- **TTK UK Ltd.** / 3 Luke Street / London EC2A 4PX / United Kingdom / T : 0207 729 6002 / F : 0207 729 6003 / www.ttkuk.com / sales@ttkuk.com
- **TTK Pte Ltd.** / #10-08, Shenton House, 3 Shenton Way / Singapore 068805 / Tel.+65-6220.2068 / Mob: +65.9271.6191 / Fax: +65-6220.2026 / www.ttk.sg / sales@ttk.sg
- **TTK Asia Ltd.** / 2107-2108 Kai Tak Commercial Building / 317 Des Voeux Road Central / Hongkong / Tel.+852.2858.7128 / Fax.+852.2858.8428 / www.ttkasia.com / info@ttkasia.com
- **TTK Middle East FZCO** / Building 6EA, Office 510 PO Box 54925 / Dubai Airport Free Zone / UAE / T: +971 4 70 17 553 / M: +971 50 259 66 29 / www.ttkuk.com / cgalniche@ttk.fr
- **TTK Deutschland GmbH** / Berner Strasse 34 / 60437 Frankfurt / Deutschland / T : +49(0)69-95005630 / F : +49(0)69-95005640 / www.ttk-gmbh.de / vertrieb@ttk-gmbh.de
- **TTK North America Inc** / 1730 St. Laurent Boulevard, Suite 800 / Ottawa, ON K1G 5L1 / Canada / T : +1 613 566 5968 / www.ttkcanada.com / info@ttkcanada.com