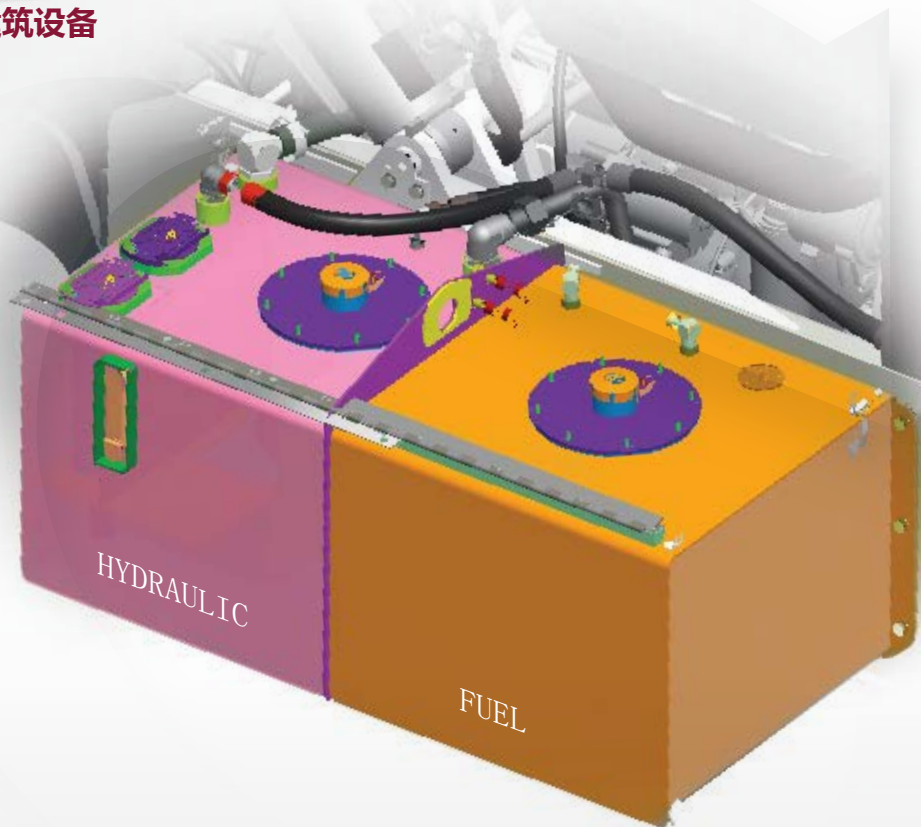




建筑设备



改进后
液压油箱

解决难题：

客户为知名伸缩装载设备制造商，需要对液压油箱和回路进行简化设计，从而减少现在出现的过滤器问题，缩短装配时间，降低供应商复杂性。

解决方法：

通过使用Helical程序，海格森对客户液压子系统进行重新设计，确保过滤器，表压和整体功能正常。并成功为客户带来以下收益：

- 减少材料清单20%
- 减少材料组合75%
- 降低折弯准备工序75%
- 减少供应商数量93%
- 总成本降低11%