



Roxtec 应用现场

# 密封 Mein Schiff 6 船上的 6,065 个开孔



## Roxtec 的核心在于服务和安全

在 TUI Cruises 的 Mein Schiff 6 邮轮上, 数以千计的 Roxtec 穿隔装置提供经认证的  
保护, 可防御火、气体、水和电磁干扰。

通过与 Roxtec 合作, 船东之一的皇家加勒比和造船厂 Meyer Turku 能够享受高品质的服务、高度的灵活性, 并能使用更多的塑料管道, 因而会继续与之开展合作。

皇家加勒比高级总监 Berth Strömborg 说:  
“Roxtec 穿隔系统让我们能够经济高效地安装轻量耐用的塑料管道。”

### 全套密封解决方案

在对发动机室等关键舱室的舱顶、舱壁和机柜以及乘客区和泳池区进行穿隔时, 都使用了 Roxtec 密封系统。

Meyer Turku 的 HVAC 和餐饮设计系统负责人 Antti Laaksonen 说: “由一家具有服务意识的供应商来负责所有管道系统让我们受益匪浅。”

“Roxtec 穿隔系统让我们能够经济高效地安装轻量耐用的塑料管道。”

Berth Strömborg, 皇家加勒比

# “Roxtec 是我们的最佳供应商。”

Karri Westermark, Rexel

## 优化物流

Meyer Turku 电气舾装主管 Mika Tuokko 说, 邮轮上有一百名安装人员需要使用 Roxtec 电缆穿隔系统。

Mika 称: “最重要的是要通过减少中间环节赶上整体进度。与其他系统相比, Roxtec 单个穿隔系统所需储备的零件少 50 个。”

## 完美的供应商

船厂电气零件物流公司 Rexel 的区域经理 Karri Westermark 自 2004 年起便与 Roxtec 合作。他表示二者的合作堪称完美:

“我们有数百家供应商, 但 Roxtec 是其中最好的一个。Roxtec 每次都能按时交货, 而且 Roxtec 代表始终很友好, 并总是能够给我们坦诚的回答。如果我们需要特殊的密封解决方案, 他们会伸出援手。”



6,065



Mein Schiff 6 船上管道的 3,781 个开孔和电缆的 2,284 个开孔都使用 Roxtec 穿隔系统进行密封。许多穿隔装置都包含备用容量, 以满足未来需求。

## 为何使用 Roxtec?

- 高质量密封
- 一个灵活便捷的解决方案
- 诸多型式认可
- 快速按时交付
- 现场技术支持

# 项目信息

## 项目描述

在芬兰图尔库建造邮轮

## 相关公司

- TUI Cruises (TUI AG 和 Royal Caribbean Cruises Ltd.) - 业主
- Meyer Turku Oy - 设计、工程、造船
- Rexel Oy - 电气零件物流

## 应用

水线上下以及船舶敞开甲板的电缆和管道密封

## 密封要求

- 耐火等级达到海事标准
- 水密
- 气密
- 电磁屏蔽

## Roxtec 产品

Roxtec SRC 和 R 穿隔系统以及 Roxtec Sleeve™; RS, RS PPS 和 RS PPS/S 密封系统

访问 [roxtec.com/tui-cruises](http://roxtec.com/tui-cruises), 了解更多信息

# Protecting life and assets

Roxtec 是灵活的电缆和管道穿隔系统领域的全球领先供应商。自 1990 年在瑞典创办以来,我们的业务已成功发展到了各大洲。我们热衷于打造创新的密封解决方案,并且志在让世界变得更安全。

- 广泛的研发资源和先进的测试设备
- 客户遍布 80 多个市场
- Multidiameter™ (多径) 技术的发明者



SHE2017003804 ver\_1/CN/1747/thoge  
Roxtec® 和 Multidiameter® 是 Roxtec  
在瑞典和/或其他国家/地区的注册商标。