

# 性能 让管塞 更出众

特瑞堡新一代充气式管塞已成为维持中国西部快速发展城市排污基建正常运转的关键因素。

文 CHRIS HORTON



# 作

为四川省省会，成都是中国最大和最具活力的城市之一。很多人都将其视为曾经辉煌过的中国西部地区在如今重新崛起的领头羊。成都从中国西部城市中脱颖而出的一个主要方面在于它能够吸引世界级公司在其工业园区和卫星城市前来投资。

作为卫星城市之一，郫县已成为电子和高科技制造商投资热点。这座快速发展的城市位于成都核心区的西北部，人口接近50万，具有世界级城市规划和高标准基础设施，将成为众多国际企业的焦点。

尽管郫县的污水处理设施已被隐藏，但仍是城市管理中的一个关键部分。污水管往往要求测试、修理或更换。为此，可靠的管塞必不可少。

郫县排水设施管理所主任张林武说，郫县自2013年初开始就使用特瑞堡海洋工程与建设系统提供的新一代充气管塞。

“我们使用特瑞堡管塞已经超过一年时间，目前对其表现非常满意，”张林武说。“这种管塞是我的一位同行向我推荐的，他说特瑞堡的品质与服务都很优秀。”

我们愿意为特瑞堡提供一个机会，而在使用该公司产品一段时间后，我们发现它们确实很好。”

运用优化纤维技术（OFT）的特瑞堡充气管塞拥有多项特性，使其与竞争对手相区别。

与特瑞堡所有其他产品一样，安全性与可靠性是关键。特瑞堡的OFT管塞通过机械手生产，可保证为最终用户带来一致的品质。

但特瑞堡OFT管塞的一个真正不同之处是其卓越的性能，堪称特瑞堡产品的又一个标志。在OFT管塞开发过程中，特瑞堡生产了无数样品，每个样品经过反复的严格测试和优化。

最后，管塞采用芳纶强化。它是运用在军事和航空应用中的高性能纤维，能使产品达到新的安全和操作水平。



采用优化纤维技术（OFT）的特瑞堡充气管塞由特瑞堡位于堡荷兰的制造基地生产。

此外，管塞越轻，工人在狭小的人孔和管道中的操作和安装就越轻松。传统管塞重量在52千克，而特瑞堡的OFT管塞仅有35千克，相差超过30%。

OFT管塞还具有挠性优势。产品重量较轻，使得其易于压缩。锥形接头让小型污水管的安装工作变得简单多了。

张林武表示，他对特瑞堡中国网络的响应印象深刻。“总而言之，每个环节都非常可靠。我个人感觉售后服务和产品质量很出色。”

## 郫县

郫县人口增长迅速，目前已超过480000人，在经济发展的大潮中，该城市推动着成都的区域发展，使其跻身中国前沿城市行列。这座卫星城将重点放在吸收高科技投资并为工人提供住宅设施支持上。

在中国，私人行业和公共行业的客户需要较高的服务水平。特瑞堡在中国的授权供应商已经超出了郫县政府的期望水平。在中国提升客户忠诚度和口碑的关键性因素。

特瑞堡在郫县取得的良好声誉预示着公司今后在中国西部其他地区的前景——这里将会有很多城市经历升级和扩建基础设施的大发展。

“如果售后服务和品质能够维持在我们所获得的水平，特瑞堡将能在该地区迎来更强劲的产品需求，”张林武说。■

如需了解更多  
请联系.....  
alina.fu  
@trelleborg.com