

德国水龙侧通道泵

SERO
PumpSystems

SERO
PumpSystems

Inspiring
Technology.
Meeting Your Needs.

公司简介

WEAR



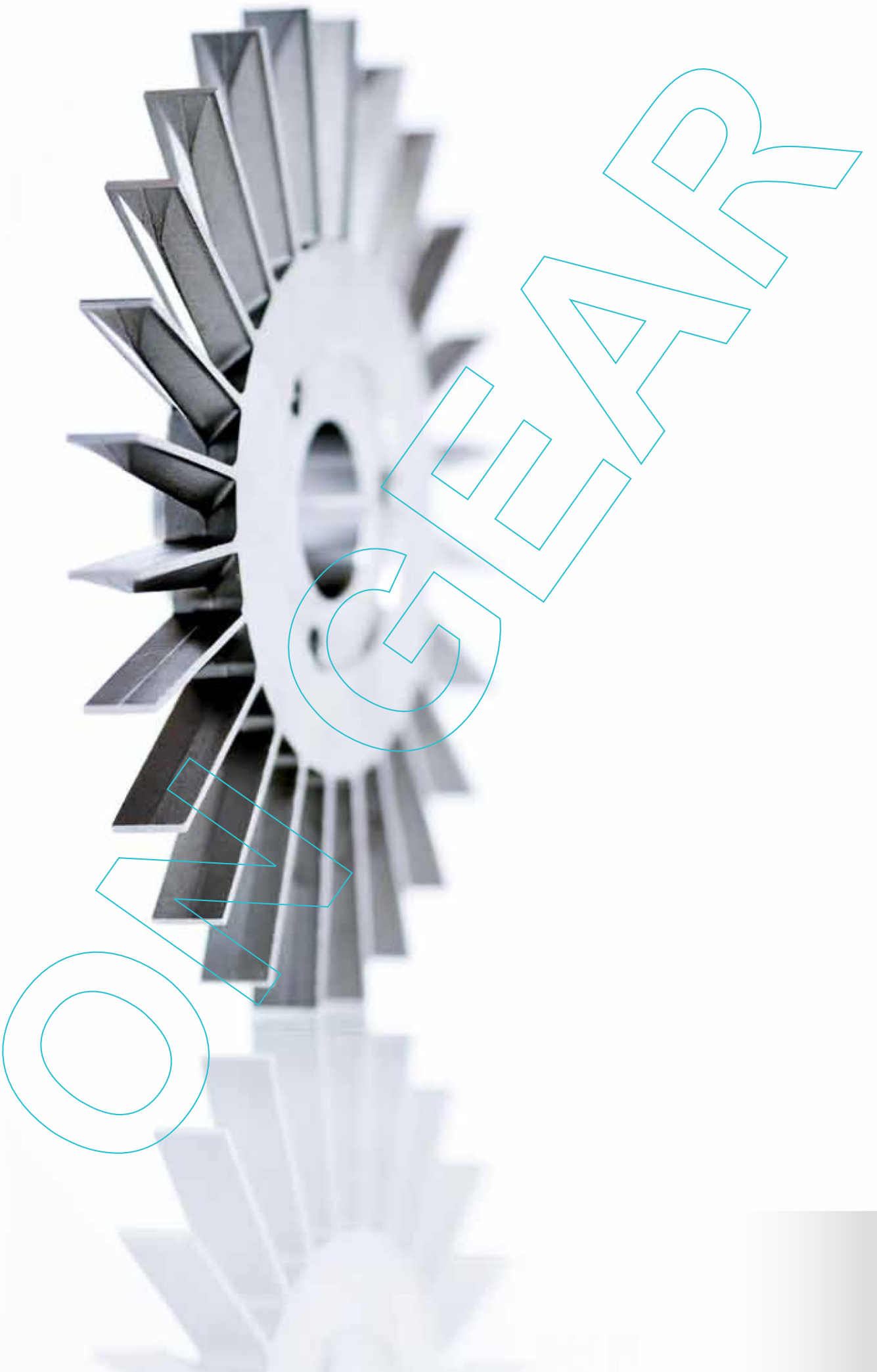
灵活可靠

技术极限的重新定义

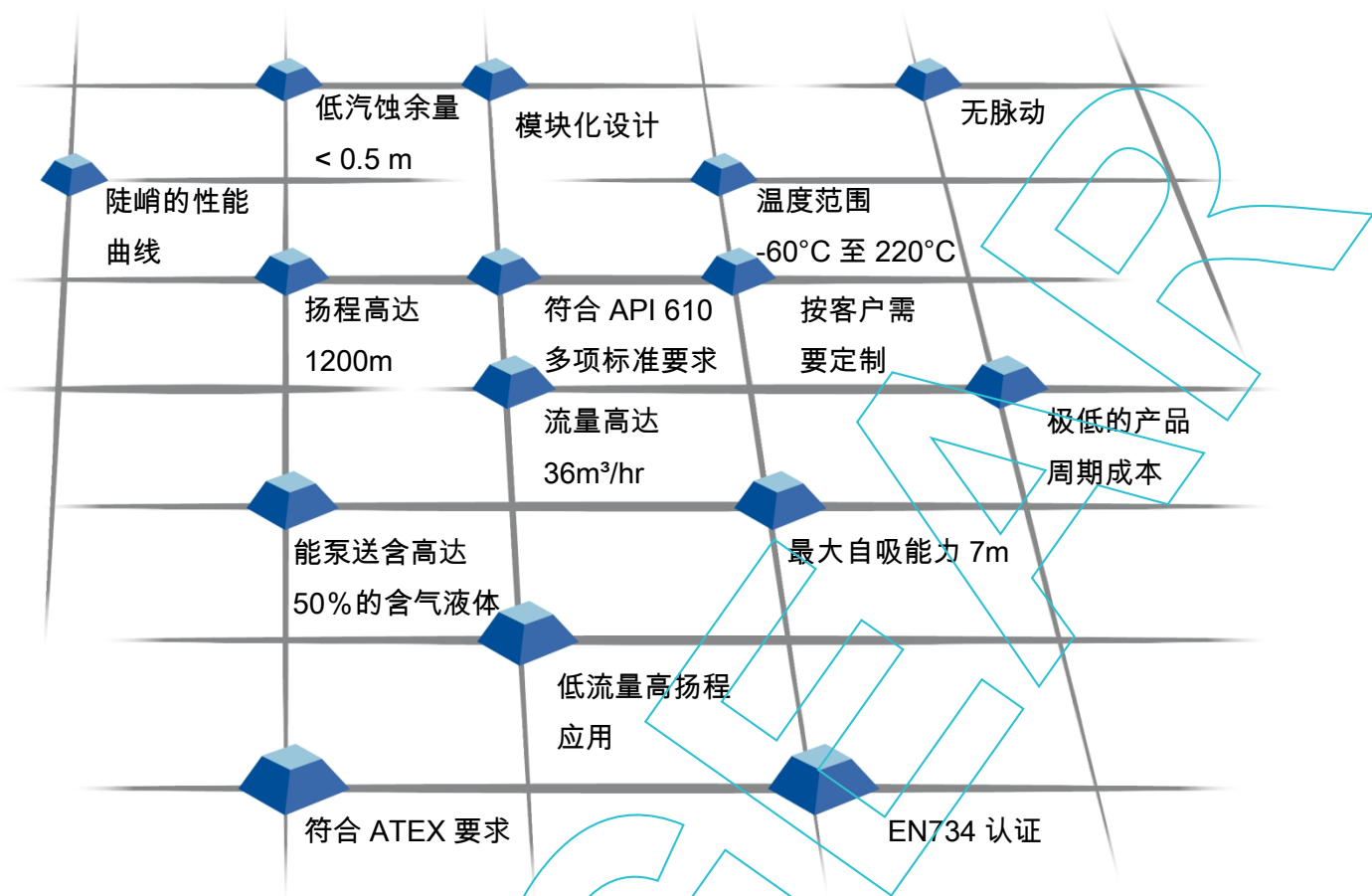
水龙 (SERO) 为高扬程低流量的应用,提供了高效率和安全的解决方案。水龙侧通道泵,能对应需要自吸、含气液体和极低汽蚀余量的工业应用及相关流程处理。面对技术支援、工艺安全、产品设计和独特应用等的重要挑战,都是推动水龙公司向前进步的动力。水龙公司在产品开发和设计上,特别专注产品技术创新和"德国制造"等重要质量理念,结合低成本的产品周期、快速服务和完善分销网络,重新确立公司:"工艺安全、绝不妥协"的承诺。



Beate Zientek-Strietz,
水龙公司执行董事



© 2014 GEAR



侧通道泵的核心竞争力

工艺安全

绝不妥协

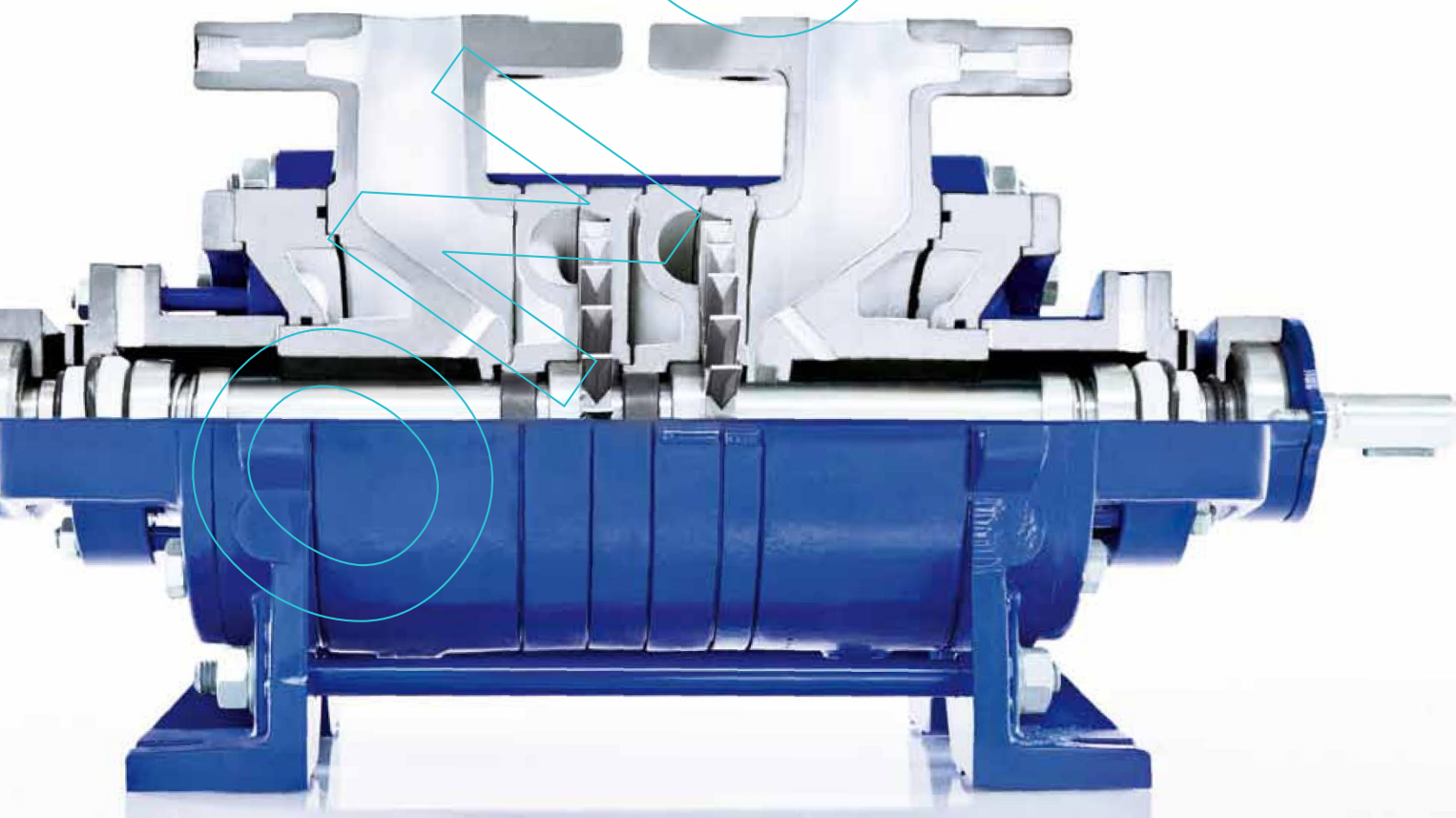
高扬程
低流量
低汽蚀余量



不妥协的安全性和多功能的表现

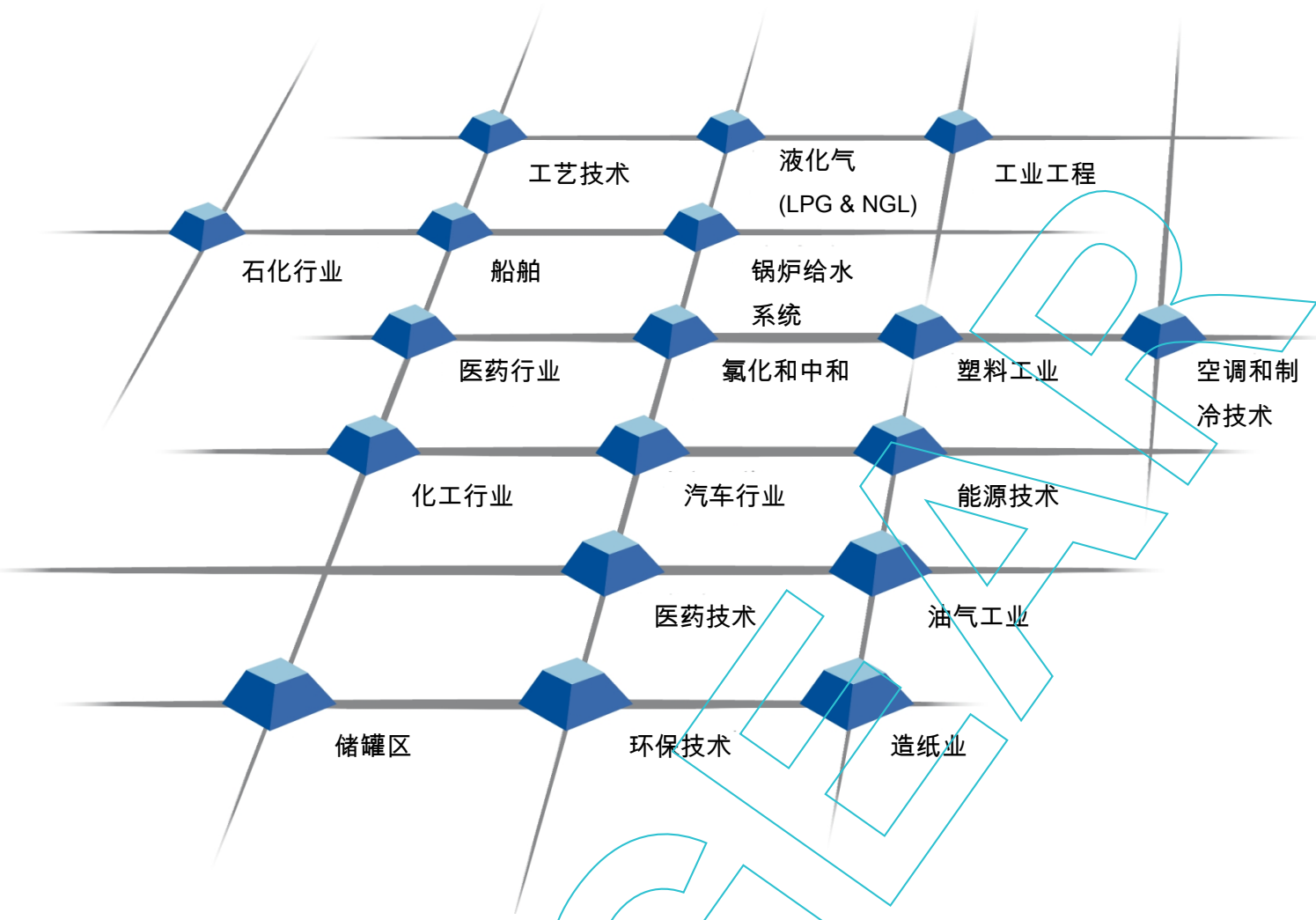
“好”是不够的

水龙侧通道泵，为安全泵送清澈、有轻度污染液体（如酸、碱、溶液等多种化学品）、石油化工原液或挥发性液体（如制冷剂、液化气体、冷凝液、轻烃及其他含气液体），提供了极佳的解决方案。流量和扬程，分别高达 36m³/hr 和 1200m。轴封方面，从机械密封到磁驱都可提供；设计方面，分别有符合 EN 或 API 标准的系列。客户可从中选取合适的产品，尤其水龙的多功能泵，为极低气蚀余量的情况，提供最佳解决方案。





水龙头侧通道多功能泵，可包含多项对应 API610 要求的特点，以满足客户对运作效率和工艺优化的要求。



技术多元化

无处不在

高度灵活的工艺 和工程技术

模块化设计：
带来超过 10,000 种组合变化



水龙有丰富的技术和经验，是最早期的侧通道泵生产厂家。在侧通道泵的市场中，水龙拥有最完整的产品线：包括多种不同的泵体材质，如铸铁、球墨铸铁、不锈钢及碳钢材质；也可提供机械轴封泵和磁驱泵；以及不同尺寸的型号，以应对各种不同挑战的使用情况。这些都显示水龙的专业和灵活性。

模块化的泵体设计、特定的库存管理系统，以及公司制定的生产完成时间指标，使水龙产品能于 1-2 周内出厂，在行业内处于领导地位。

侧通道泵的技术和能力

水龙 – 承先启后



SERO 水龙公司对侧通道泵拥有的技术和能力，感到自豪。客户对水龙在各种工艺技术、专业知识、侧通道泵设计及泵送含气液体的经验，予以信赖。水龙凭着有超过 10,000 个变化组合的泵，成为多个行业中值得信赖的伙伴。灵活、可靠、高质量和交货快（包括泵和零部件），都是水龙公司成功的稳固根基。

SERO 水龙公司，最初是由 Max Bradenbury 先生在 1894 年成立，当时名为 Berliner Pumpenfabrik AG 公司，而侧通泵的相关专利在 1929 年注册后，公司名称改为 SERO (SE – Self-priming 自吸 + RO-ROtating 转动，即 SERO 水龙)，同时采用了新的商标。之后 SERO Pumpenfabrik 从柏林迁往梅克斯海姆 (Meckesheim)，并在 2003 年更改名称为 SERO PumpSystems。

SERO 水龙公司是中型家族企业，顾客对其出色的灵活性、可靠性及卓越的技术，赞赏有加。公司其后在 2005 年，成立 SMW Service and Pumpentechnik 公司，是集团中强而有力的售后服务伙伴。其后在 2007 年在美国德州侯斯顿成立了 SERO Pumpsystems Inc，是公司发展的另一个里程碑。SERO Pumpsystems Inc 主管北美地区的市场推广、销售、技术支援及零部件分销。与此同时，水龙为进一步加强在国际市场上的曝光率，在新加坡成立了 SERO Pumpsystems Pte. Ltd.，作为加强水龙在亚洲地区服务的枢纽。

2014 年，位于梅克斯海姆 (Meckesheim) 的新办公大楼及生产设施落成启用后，顾客所期待的生产力、创新设计、可靠性及技术支援，提供更合适的环境，并为水龙将来的发展，提供更稳固的基础。

技术能力和专业知识

经验 = 信心 及 表现

泵的技术

- 120 年的经验
- 与著名的科研院，建立合作伙伴关系

适用各种应用的产品类别

- 模块化设计
- 标准泵
- 满足特定要求的定制设计

生产

- 尖端的现代加工中心，和生产单元
- 按客户要求，定制生产
- 快速灵活的交付

人与工作

- 不断优化各个工作流程
- 有计划地培训和发展员工的能力及资格
- 尊重和服务为本

质量

- 全面质量管理
- ISO 9001
- 德国制造
- 在技术和商务上的全面支持及帮助

服务

- 卓越的准时交期管理
- 充足的备件供应
- 维修及保养
- 全球分销网络
- 快速的响应时间和服务



进一步了解水龙

如何加强工艺安全及可靠性

- 侧通道泵的通用性和能力
- 为什么同时泵送液体和气体是没有矛盾的
- 如何进一步提高工厂的可靠性
- 为什么水龙可以有效地泵送石化行业中的挥发性液体



安基传动器材有限公司
ON GEAR E&M PRODUCTS LTD.

香港总公司 HONG KONG HEAD QUARTER

香港 火炭 禾盛街 11 号 中建电讯大厦 5 楼 506-508 室
Rm 506-508, 5/f, CCT Telecom Building, 11 Wo Shing Street, Fo Tan, Hong Kong
电邮: emp@ongear.com.hk 网址: www.ongear.hk
电话: (852) 2690 3320 传真: (852) 2690 2326

广州联络处 GUANGZHOU OFFICE

电话: (020) 8430 5782 传真: (020) 8430 5780
电邮: gzoffice@ongear.com.hk

上海联络处 SHANGHAI OFFICE

电话: (021) 6380 3145 传真: (021) 6380 3681
电邮: shoffice@ongear.com.hk

北京联络处 BEIJING OFFICE

电话: (010) 6447 6011 传真: (010) 6447 6010
电邮: bjoffice@ongear.com.hk