

新闻稿

数字化流程也加快了熔喷设备的生产

欧瑞康在新明斯特的新型物流中心投入运行

新明斯特, 2020 年 6 月 4 日 - 为了进一步优化欧瑞康纽马格和欧瑞康非织造布业务单元在德国生产基地新明斯特的物料供应并加快内部流程, 瑞士欧瑞康集团的化学纤维事业板块于去年就已做出决定, 投资一个配备新型升降机中心的最先进的物流中心。现在它已高速运行了数个星期。这也为加快处理欧瑞康非织造布在过去几个月里收到的大量熔喷设备订单提供了极大帮助, 这些熔喷设备将用于生产防护口罩和防护服用的高品质非织造布。

欧瑞康纽马格和欧瑞康非织造布对新型物流中心的投资是值得的: 尤其是得益于优化的流程和物料处理, 在物流中心投入运行的第一周, 生产新设备所需的时间就得到改善, 从而使客户明显受益。经过 25 年的发展, 现在正是开拓新局面并更好地为将来的市场需求做准备的时候。以前的链斗提升机仓库不仅因老旧需要时常维修, 而且对于如今越来越多的业务项目来说也太小了。它只有 90m^2 , 仅能存放在大约 12000 个零件。相比之下, 新物流中心现在提供超过 250m^2 的存储面积, 可存储超过 25000 个零件。因此, 所有以前由于场地不足而不得不存放在高货架上的小型零件现在也可以在这里进行仓储了。

新型硬件, 新型软件

与新型物流中心一起, 欧瑞康还引入了新型数字化流程, 这也将有助于应对不断增长的生产量。从现在起, 实时更新的零件数据和零件照片确保了对物料进行安全和无纸化的仓储和处理。而使用激光指示器显示货物的入库位置和出库位置, 则最大程度地减少错误发生可能性。此外, 在监视器上还显示分类储存的物料的照片。数字化仓储管理确保了入库和出库流程, 并且无需在出库过程中检查物料编号。



图片说明：欧瑞康纽马格和欧瑞康非织造布的新型物流中心现在提供超过 250m² 的存储面积，可存储超过 25000 个零件。

获取更多信息，请联系：

Claudia Henkel

企业传讯和公共事务

电话 +49 4321 305 105

传真 +49 4321 305 212

claudia.henkel@oerlikon.com

André Wissenberg

企业传讯和公共事务

电话 +49 2191 67 2331

传真 +49 2191 67 1313

andre.wissenberg@oerlikon.com

关于欧瑞康

欧瑞康（SIX:OERL）设计并制造材料、设备和表面技术，并提供使客户的高性能的产品和系统延长寿命的专家级服务。得益于其关键的技术能力和强大的财务基础，欧瑞康集团通过执行三个战略驱动保持中期增长，即：应对有吸引力的增长市场、获得结构性增长以及通过有针对性的企业并购实现扩张。作为全球领先的工程技术集团，欧瑞康专注于两大事业板块（表面处理事业板块、化学纤维事业板块）运营其业务，在全球 37 个国家的 182 个地点有超过 11,100 名员工。2019 年，欧瑞康的销售额达 26 亿瑞士法郎，并在研发投资超过 1.2 亿瑞士法郎。

更多信息请访问：www.oerlikon.com

关于欧瑞康化学纤维事业板块

欧瑞康化学纤维事业板块拥有欧瑞康巴马格、欧瑞康纽马格和欧瑞康非织造布三大产品品牌，是化学纤维长丝纺纱系统、加弹机、BCF 系统、短纤维纺丝系统、非织造产品生产解决方案全球领先的供应商之一，作为服务供应商 - 为整个纺织增值链提供工程解决方案。作为一个面向未来的公司，率属于欧瑞康集团的这个事业部门以能源效率和可持续技术（e-save）作为研发导向。凭借连续缩聚和挤出生产线系统及其核心部件，公司以自动化和数字网络化的工业 4.0 解决方案满足整个工艺过程 - 从单体一直到加



弹长丝。欧瑞康巴马格产品组合的主要市场在亚洲，特别是在中国、印度和土耳其，欧瑞康纽马格的主要市场在美国、亚洲、土耳其和欧洲。该事业板块仅有不到 3,000 名员工，在全球 120 个国家及地区拥有生产、销售、配送和服务机构。在德国雷姆沙伊德、新明斯特和中国苏州的研发中心，高素质的工程师、专家和技术人员正在为未来世界开发创新的和科技领先的产品。

更多信息请访问：www.oerlikon.com/manmade-fiber