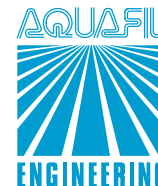


# press information



## LBT® 连续与间歇聚酯缩聚装置

AQUAFIL工程公司（德国柏林）获得了为BOPET项目制造新的连续和间歇式缩聚装置的合作。

两种装置都将采用“低温建设技术”（LBT®），这是聚酯生产装置的最新发明。同标准装置相比，该技术以最低的耗电实现了最低的和运行费用。

该装置的独特之处在于将连续和间歇式缩聚结合在一起，使得客户可以生产和开发不同特殊等级的薄膜产品。



AQUAFIL工程公司在诸如纺织、薄膜和包装瓶级等不同用途的尼龙-和聚酯-聚合物所用全新整套连续与间歇式缩聚装置方面拥有长期的设计和建造经验。AQUAFIL工程公司还可以提供自身技术或者第三方技术的装置优化、扩建和现代化升级或者翻新改造服务。

有关LBT®的更多内容，请与我们联系。

### **Aquafil Engineering GmbH**

Düsterhauptstr. 13

13469 Berlin

Germany

电话: +49-30-403003-0

传真: +49-30-403003-99

电子邮件: [polymer@aquafileng.com](mailto:polymer@aquafileng.com)

网址: <http://www.aquafileng.com>