

## 纤维产品齿轮计量泵

# 碳纤维——未来的材料

生产某些丙烯酸纤维(PAN)的泵需要特殊材料和表面处理,这些纤维用于制造碳纤维。碳纤维的优点在于强度高、重量轻、抗断裂能力强且稳定,从而减少了运输应用中的碳足迹。航空航天部件或汽车零部件等需要具备这些特性。

虽然标准泵材料可用于大多数传统湿法纺丝工艺,但它们并不适用于最新的纺丝工艺生产的纤维。欧瑞康巴马格拥有必要的知识和

经验,开发经济高效的解决方案,确保两种工艺在长时间内都能保持卓越的计量性能。



### 应用

- 航空航天部件
- 风力涡轮机叶片
- 汽车零部件
- 极限运动和娱乐产品

### 泵的亮点

- 新应用和现有应用的设计
- 1或2个入口 -1至4个出口
- 单独驱动或公用驱动
- 已有很多客户使用

