



打印日期 2025-12-05

## 优点

- Stanyl® PA46 拥有卓越的耐热性能，可实现高电机转速（经验证，转速高达 24,000 转/分；在搅拌器和混合器的耐用性测试中，可以承受 20 多个小时的高负荷挫冰操作）以及三年及更久的产品寿命保障，从而能够实现可靠的解决方案



## 细节

Stanyl® TW341 是润滑增强产品，拥有最佳的耐磨损性能，最适合用于小型家电基础部件的齿轮系统。Stanyl 具备优异的机械性能，使设计者能够使用齿面宽度更短的轮系，可满足更严格的台面尺寸要求。

## 产品

Stanyl® TW341  
PA46

## 特殊产品

Stanyl®

卖方独家声明并保证，在卖方交付之日起，产品应符合商定的规格。卖方不做出任何其他明示或暗示的陈述或保证。卖方对客户产品的设计不承担任何责任，客户有责任确定卖方的产品是安全的，符合应用法律和法规，并且在技术上或其他方面适合其预期用途。卖方不认可或声称其产品适合特定应用，并且否认在这方面的每一项陈述或保证，无论是明示的还是暗示的。

典型值仅供参考，不应被视为具有约束力的规格。产品中的着色剂或其他添加剂可能会导致典型值发生显著变化。

版权所有 © Envalior 2025。保留所有权利。未经 Envalior 事先书面许可，不得以任何形式或任何方式复制、分发或传播信息的任何部分，包括复印、记录或其他电子或机械方法。