



打印日期 2024-08-30

## 优点

- Stanyl® PA46 具有久经验证的耐磨损性和极佳的耐化学性，与传统材料相比可使零件使用寿命延长最多 200%，从而能够实现可靠的解决方案



## 细节

变速器离合系统作为自动变速箱，通过操作两轮挂车手柄上的加速器控制装置，将动力从发动机传递到后轮。它会立即根据车重和路况选择所需的合适传动比。Stanyl®TW341 具有适用于变速器盖辊的出色耐磨性、耐汽车液体和耐热性能。使用 Stanyl 可延长使用寿命，经过证明的性能高达 6000 公里，而 PA6 和 PA66 在此应用中的性能仅为 3000 公里。

## 产品

Stanyl® TW341  
PA46

## 特殊产品

Stanyl®

这里提到的所有商标都是 Envalior 的商标。  
卖方独家声明并保证，在卖方交付之日，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 2024。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。