



打印日期 2025-12-13

## 优点

- 抗冲击改性型 Akulon® PA6  
与之前涂覆聚乙烯的钢管减震器相比重量减轻 6.5%，成本节约 23%，而且组装时间缩短 30%，同时具有所需刚性并提升了抗冲击强度；Akulon® PA6 L 型凭借良好的抗紫外线性，能够实现可靠的解决方案



## 细节

Stanyl® PA46 也用于越野车的发动机部件。

## 产品

Akulon® K224-LPG6U  
PA6-I-GF33

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 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。