



打印日期 2024-07-04

### 优点

- Arnitel® TPC 和 Akulon® PA6 具有卓越的烟气穿透性，从而形成好口感、香肠外形保持美观和高质量，能够实现可靠的解决方案；Arnitel® TPC 和 Akulon® PA6 不含有害物质，因此，比纤维素肠衣更环保，能实现可持续的解决方案



### 细节

Arnitel® ECO 是生物基材料，能降低高达 50% 的碳足迹。

### 产品

Arnitel® VT3108 TPC-ET	Arnitel® ECO L460 TPC	Arnitel® ECO L400 TPC
Arnitel® ECO L550 TPC	Arnitel® ECO L700 TPC	Arnitel® ECO M700 TPC
Arnitel® VT3118 TPC-ET	Akulon® S240-C PA66	



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。