



打印日期 2024-04-16

## 优点

- EcoPaXX® PA410  
具有卓越的韧性、更高的粘合强度、高水解稳定性（NSF61 通过热水认证）以及优异的尺寸稳定性，因此可实现可靠的解决方案；EcoPaXX® PA410  
部分采用生物基，因此可实现可持续解决方案



## 细节

在水龙头中使用 EcoPaXX® 可降低漏水风险。用于水龙头混合阀的生物基耐水解牌号 EcoPaXX® Q-DWX10 性能优于目前市场上使用的 PPA 材料。

## 产品

EcoPaXX® Q-DWX10  
PA410-GF50

ForTii® WX11-FC  
PPA-GF30

ForTii® Ace WX51-FC  
PPA-GF30

## 特殊产品

EcoPaXX®



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。