



打印日期 2025-12-05

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

Xytron™ G3010E
PPS-I-GF30

Xytron™ G4020DW-FC
PPS-GF40

ForTii® WX12-FC
PPA-GF40

特殊产品

EcoPaXX®



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。