



打印日期 2025-12-05

优点

- Xytron™ 提供长期耐高温性和耐水解性能；Xytron™ 是帝斯曼的技术专长和有效的技术和商业沟通融合而成的成果；Xytron™ 还可实现轻松加工；



细节

发动机加热器加热发动机冷却液，无论环境温度如何，均可轻松启动发动机。发动机缸体加热器需要在 35 至 50°C 的温度下连续接触冷却液。

产品

Xytron™ G4010T
PPS-GF40

Xytron™ G4024T
PPS-GF40

特殊产品

Xytron™

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。