

NO GUPH
NO GUPH
NO GUPH
NO GUPH
NO GUPH

HAINE ON HAI

打印日期 2024-10-15

优点

。Akulon® PA6 具有优于 PP 的耐热性能以及优于 PA66的外观,因而能够实现可靠的解决方案;Akulon® PA6可以提供比 PA66 更具成本效益的解决方案;Akulon® UltraFlow可降低产品壁厚 25%,成型周期时间缩短25%,因此更具成本效益



细节

注塑品级材料可与增强型热塑性复合材料或金属嵌件结合使用。

产品

Akulon® Ultraflow K-FHG0

Akulon® Ultraflow K-FHG8

Akulon® S223-HG0

Akulon® K224-HG8 PA6-GF40

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。