

HADIS ON HAD

HANDON
HOERAH
HOERAH
HOERAH
HOERAH

打印日期 2025-12-05

优点

。Stanyl® PA46 具有良好的抗蠕变性和良好的电气特性(UL1446 F 级认证(非增强级)和 H 级认证(增强级)),能够实现可靠的解决方案;Stanyl® PA46 韧性高,卷绕制程中报废率低,再加上优异的流动性可实现薄壁设计,因此能够实现具有成本效益的解决方案



细节

另提供无卤阻燃规格。

产品

Stanyl® TW341

Stanyl® TW241F10

Stanyl® TE250F6 PA46-GF30 FR(17)

Stanyl® TW241F6



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着变化。