抗微生物 德国科思创(拜耳)TPU 9380A 低温柔性 挤出级 电缆护套 管道

产品名称	抗微生物 德国科思创(拜耳)TPU 9380A 低温柔性 挤出级 电缆护套 管道
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TPU热塑弹性体 型号:9380A 用途:电缆护套 管道
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6 号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

您好!我是深圳市绿点塑胶原料有限公司的代表,今天我将为大家介绍德国科思创(拜耳)品牌的TPU 热塑弹性体,型号为9380A,主要用途是作为电缆护套和管道的材料。

, 让我们来看看TPU热塑弹性体的优势。:

优良的耐磨性:TPU热塑弹性体具有很高的耐磨性,能够抵抗各种磨损和摩擦,保护电缆和管道免受外界环境的侵害。

出色的耐寒性:TPU热塑弹性体在低温环境下仍能保持良好的柔韧性和弹性,不会变硬或变脆,确保电缆和管道在寒冷的气候条件下正常运行。

优异的柔韧性:TPU热塑弹性体具有非常好的柔韧性,能够适应各种弯曲和拉伸条件,保证电缆的可靠性和管道的安全性。

,TPU 9380A作为一种低温柔性挤出级材料,非常适用于电缆护套和管道的制造。9380A的特殊配方使得其在低温下仍能保持优异的物理性能,抵抗寒冷环境对电缆和管道的影响。而且,9380A还具有较高的抗化学腐蚀性能,能够有效地抵御各种腐蚀性介质的侵蚀,保护电缆和管道的完整性。

最后,让我们总结一下TPU 9380A作为电缆护套和管道材料的优势:

耐磨性:有效防止外界环境对电缆和管道的磨损。

耐寒性:在寒冷的气候条件下仍能保持良好的柔韧性。

柔韧性:适应各种弯曲和拉伸条件,确保电缆和管道的可靠性。

低温性能:特殊配方使其在低温下表现出色,抵抗寒冷环境的影响。

抗化学腐蚀性:能够有效抵御腐蚀性介质的侵蚀,保护电缆和管道的完整性。

如果您需要购买优质的电缆护套和管道材料,TPU 9380A将是一个不错的选择。深圳市绿点塑胶原料有限公司作为专业的塑料原料供应商,我们提供各种品牌的TPU热塑弹性体和其他塑料材料,质量可靠,价格合理。欢迎联系我们了解更多相关信息!