Tefzel ETFE 210 阻燃等级: V-0 科慕

产品名称	Tefzel ETFE 210 阻燃等级: V-0 科慕
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	160.00/件
规格参数	科慕:15 g/10 min ETFE 2:熔指10 美国:ETFE 210
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

Tefzel ETFE 210 防火等级: V-0 科慕

TefzelETFE 210 防火等级 V 0 科慕

TefzelETFE210是一种特性优异的高温材料,有着出色的耐溶剂腐蚀和耐热性。它由美国化学公司DuPont研发的,是其中一种比较成熟的ETFE原材料。该材料呈透明奶白色,硬度为1.7g/cm。它耐用度和密闭性主要表现十分出色,因而广泛用于工业生产、航天工程、半导体材料、半导体材料、无线通信和通信电子等行业中。

主要特征

- 1.耐腐蚀性能好,耐各种有机溶液、酸、碱和盐等。
- 2.除开N2、氮气和H2外,能够承受全部汽体侵蚀。
- 3.具备残渣不容易残留的表层,便于清理,有益于应用阶段的卫生标准。
- 4.可回收利用,有益于环境保护。

性能指标

科慕 15g/10min

ETFE210里的熔指 10

价钱

160元/件,不一样尺寸和宽度产品报价也会有所不同。如果需要掌握详尽市场价格,欢迎来电咨询的客服专员。

公司简介

东莞市越泰新材料有限公司创立于2012年,坐落于东莞市厚街镇武林围工业园区,是一家专业的纤维材料生产商。首先我们生产销售各种各样橡胶制品、特种工程塑料、高分子材料弹性体材料以及相关产品。大家拥有一支专业的团队和 雄厚的技术力量,拥有**的质量管理制度,为广大客户提供高质量的产品与服务。我的产品热销国内各地,并远销海外。

互动问答

1. TefzelETFE210如何在高温下中应用

答

TefzelETFE210是一种具有优质耐蚀性和耐心平衡的原材料,还可以在高温下中应用,*多可承受150。

2. TefzelETFE210具有什么优点

答 TefzelETFE210具备耐腐蚀性能好、便于清理、可回收利用等特点。

3. TefzelETFE210适用什么行业

答 TefzelETFE210广泛用于工业生产、航天工程、半导体材料、半导体材料、无线通信和通信电子等行业中。