

ETFE 日本旭硝子 ML-730AP耐腐蚀 耐高温 高刚

产品名称	ETFE 日本旭硝子 ML-730AP耐腐蚀 耐高温 高刚
公司名称	东莞市合创塑胶有限公司
价格	19.30/kg
规格参数	型号:ML-730AP 品牌:日本旭硝子 特性级别:耐高温 高刚
公司地址	樟木头镇塑胶市场4期6栋12号
联系电话	13798816585

产品详情

日本旭硝子 C-88AXP

日本旭硝子 C-88AXMP

日本旭硝子 C-88AP

日本旭硝子 C-88AX

日本旭硝子 CF-5020-1 BK

日本旭硝子 CF-5020X

日本旭硝子 LM-730AP日本旭硝子 CF-5020-W

日本旭硝子 LM-720AP

日本旭硝子 LM-740AP

日本旭硝子 ML-730AP

ETFE塑料介绍

ETFE的中文名为乙烯-四氟乙烯共聚物。ETFE膜材的厚度通常小于0.20mm，是一种透明膜材。2008年北京奥运会体育馆及游泳中心等场馆中将采用这种膜材料。ETFE是韧的氟塑料，它在保持了PTFE良好的耐热、耐化学性能和电绝缘性能的同时，耐辐射和机械性能有很大程度的改善，拉伸强度可达到50MPa，接近聚四氟乙烯的2倍。

Tefzel 750	ETFE	亚太地区;北美洲;拉丁美洲;欧洲	低摩擦系数;共聚物;可加工性,良好;耐化学性良好;耐热性,高;良好的柔韧性;韧性良好	电子绝缘;电线电缆应用
Tefzel HT-2160	共聚物;导电;抗撞击性,高;抗溶剂性;水解稳定;耐化学性良好;耐气候影响性能良好;良好耐磨损性;韧性良好	吹塑成型应用;型材;管件;管道;管道系统;薄膜;衬里		
Tefzel HT-2170	北美洲;拉丁美洲;欧洲;亚太地区	导电;高ESCR(抗应力开裂);共聚物;抗溶剂性;抗撞击性,高;良好的柔韧性;良好耐磨	薄膜;衬里;吹塑成型应用;管道;管道系统;管件;型材	
Tefzel HT-2181	共聚物;抗撞击性,良好;抗溶剂性;水解稳定;流动性中等;耐化学性良好;耐气候影响性能良好	实验室器具;容器;密封件;开关;电气/电子应用领域;管件;薄膜;连接器;阀门/阀门部件		