

低翘曲PPS A310M 日本宝理

产品名称	低翘曲PPS A310M 日本宝理
公司名称	宁波市蓝臣塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	主要性能:玻璃\矿物增强70% 生产厂家:日本东丽 起订量:25kg
公司地址	浙江 余姚市 中国塑料城中心交易区F区4幢116室
联系电话	18058552582

产品详情

线性PPS和交联PPS

线性PPS表示为DURAFIDE[®] PPS与交联的PPS相比具有以下特征：

更高的伸长率和冲击强度，产生更高的韧性。

离子杂质含量低，可将其应用于燃料电池部件以及要求严格电气性能领域。

出色的热稳定性，有助于成型和加工。

在诸如螺丝和压入配合等二次加工中具有很高的焊接强度和性能。

高白度，可着色。

应用范围不限于汽车部件（例如灯座和水泵）或各种汽车电气组件（例如HEV / EV PCU）。DURAFIDE的优越性能还用于办公和影音设备的机械零件，以及热水器，浴室和脸盆的水混合阀等设备中与水相邻的零件中。由于其优越的强度和耐热性，DURAFIDE是一种与钢具有可互换性的聚合物，具有广阔的发展前景。

Torelina A310M 物性表

基本编号

E41797-100815480

E41797-233525

填料/增强材料

玻璃\矿物, 70% 填料按重量

特性

低翘曲性

外观

黑色

部件标识代码

自然色

>PPS-GF+MD70