技术数据表

⇔ Altech®



ALTECH PESU A 1000/100

MCOM

 基础聚合物
 聚醚砜

 颜色
 灰色

特殊功能好的流动性市场细份机械,电子电器应用领域注塑部件

预干燥条件 在干燥空气(除湿)干燥器里 130-150°C

for 3-4 h

在循环空气干燥器里 130-150°C

for 3-4 h 取决于湿度含量

注塑成型加工 注塑熔体温度 330-380 °C

注塑模具温度 120-140°C

存储 干燥,避免光照

性能	数值	单位	试验方法
机械性能 拉伸模量 屈服应力 屈服伸长率 简支梁缺口冲击强度(23°C)	2600 60 6.8 7	MPa MPa % kJ/m²	ISO 527 ISO 527 ISO 527 ISO 179/1eA
热性能 热变形温度 / A (1.8 MPa)	200	°C	ISO 75-1/-2
流变性能 收缩率-纵向 (24小时) 收缩率-横向 (24小时)	0.7 - 0.9 0.6 - 0.8	% %	ISO 294-4 ISO 294-4
物理特性 密度	1390	kg/m³	ISO 1183