

PPSA504X90(A504X90价格)日本东丽

产品名称	PPSA504X90(A504X90价格)日本东丽
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	43500.00/kg
规格参数	品牌:东丽.中国 品牌代理:塑运塑胶集团
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

在注塑成型时的注意要点和其他结晶型热塑性树脂一样具有共通性，但是在使用时也要注意它自身的特点，例如高结晶化度和瓦斯气。脆性(制品设计方面需要考虑) 熔接线(浇口位置) 瓦斯气(成型场所的通风,成型机或者模具的耐摩擦与耐腐蚀的对策，以及如何防止模具表面沉积物(模具污染),设置排气槽等) 粘度增加(避免异常滞留) 成型品的变形(特别是非强化的PPS品种等)从本质来说，TORELINA是一种吸水率非常低的材料，但是为了能够成型生产出高品质的产品，建议在成型前进行充分的预干燥。TORELINA预干燥与典型的成型条件如下：预干燥条件：130 (热风或除湿干燥机) × 3 ~ 4 小时 炮筒温度：310 ~ 330 (树脂温度：315 ~ 345) 模具温度：130 ~ 150 射出压力：40 ~ 100 MPa对于模具温度的控制，筒式电加热方式提供了简易的解决方法。如果需要更加精密的温度控制时，建议使用油温控制或者加压的热水控制的模温机。但是无论采用哪种方式，所使用的温控系统都需要有足够大的热容量。

日本东丽PPS系列:

品牌	型号	特性
PPS日本东丽	A512-X02N3	10%碳纤维增强 阻燃性 低摩擦系数 耐磨损性 导电
PPS日本东丽	A630T-30V	30%碳纤维增强 阻燃级 导电性
PPS日本东丽	A630T-10V	10%碳纤维增强 阻燃性 导电性
PPS日本东丽	A670X01	未增强 树脂 自然色粒子
PPS日本东丽	A900	未增强 树脂 黑色/自然色粒子
PPS日本东丽	A756MX02	65%玻璃矿物填料 抗静电 阻燃级 黑色PPS
PPS日本东丽	A660MB	65%玻纤增强 阻燃 黑色PPS
PPS日本东丽	A515	30%玻璃纤维增强 低摩擦系数 耐磨损性 阻燃 黑色/自然色粒子
PPS日本东丽	A575W20	抗热震性 高流动性 耐热 阻燃级
PPS日本东丽	A674M2	40%玻纤增强 黑色/自然色 阻燃级

PPS日本东丽	A673M	高冲击 30%玻纤增强 阻燃级 高冲击 黑色PPS
PPS日本东丽	A390M65	PPS+PPE材料 65%玻璃/矿物填料 尺寸稳定性好 黑色PPS
PPS日本东丽	A625H-L01	45%玻纤增强 高填充 低氯应对
PPS日本东丽	A610EA1	60%玻璃矿物填料 高填充 环氧树脂粘合性
PPS日本东丽	A610M-X03	65%玻璃矿物填料 韧性 阻燃级 高填充 低氯应对
PPS日本东丽	A610MG1	65%玻璃矿物填料 低毛边 高流动性 阻燃级
PPS日本东丽	A310E	65%玻璃矿物填料 阻燃级 未增强树脂PPS
PPS日本东丽	AR10M	65%玻璃矿物填料 阻燃级 聚苯硫醚PPS 户外应用
PPS日本东丽	A410MX07	70%玻璃矿物填充 高填充 耐燃油性 低燃料溶胀性
PPS日本东丽	A400M-D1	55%玻璃矿物填充 韧性 高刚性 阻燃级
PPS日本东丽	A400MX01	60%玻璃矿物填充 高流动性 阻燃性
PPS日本东丽	A305MD1	50%玻璃矿物填充 高强度 高流动性 阻燃性
PPS日本东丽	A360M	60%玻璃矿物填充 高填充 高流动性 阻燃性
PPS日本东丽	A310M	70%玻璃矿物填充 高填充 低翘曲性 阻燃性
PPS日本东丽	A310MX04	65%玻璃矿物填充 阻燃性 高填充
PPS日本东丽	A604-X95	40%玻纤增强 低毛边 高韧性 阻燃性
PPS日本东丽	A604	40%玻纤增强 高韧性 阻燃性
PPS日本东丽	A505D7	40%玻纤增强 高强度 阻燃性 自然色PPS
PPS日本东丽	A504FG1	40%玻纤增强 高流动 阻燃性
PPS日本东丽	A504X95	40%玻纤增强 低毛边 增强级PPS
PPS日本东丽	A504X90	40%玻纤增强 阻燃性 增强级

东丽