

# 索尔维PPS-索尔维中国总代理商

产品名称	索尔维PPS-索尔维中国总代理商
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

## 产品详情

供应PPS：

PPS R-4-200BL;玻璃纤维增强材料, 40%高强度黑色,UL94,阻燃VO,5VA

PPS R-4-200NA,玻璃纤维增强材料, 40%高强度自然色UL94阻燃V0,5V  
PPS R-4-230BL,玻璃纤维增强材料, 40%可加工性, 良好UL94阻燃V0,5V  
PPS R-4-230NA,玻璃纤维增强材料, 40%可加工性, 良好UL94阻燃V0,5V  
PPS R-4XT,玻璃纤维增强材料, 40%抗撞击性, 良好延展性UL94阻燃V0,5V  
PPS R-402XT玻璃纤维增强材料, 40%抗撞击性, 良好UL94阻燃V0,5V  
PPS宝理1150A64玻璃纤维\玻璃鳞片, 50% UL94阻燃VO,PPS宝理1140T11,玻璃纤维增强抗撞击性, 高汽车领域的应用电气/电子应用领域UL94阻燃V2  
PPS宝理1140A1玻璃纤维增强材料, 40%超高韧性UL94阻燃VO  
PPS宝理6465A62填料/增强材料玻璃\矿物, 60% UL94 阻燃VO  
PPS宝理6345A4玻璃纤维增强材料, 30% PTFE润滑剂耐磨损性良好UL94 阻燃VO  
PPS宝理2130A1碳纤维增强材料, 30%耐磨损性良好,导电UL94阻燃VO

PPS宝理Polyplastics ) 6165A6玻璃\矿物增强材料无卤电气/电子应用领域UL阻燃VO,

索尔维成立于1863年，是一家由一群自信且专注的化学家们推动的跨国企业。过去的服务重心一直在欧洲。现在产品已遍布各个市场。从消费品到能源，我们的服务宗旨是——改善生活质量与顾客绩效。

Ryton PPS主要特性

的热稳定性、尺寸稳定性、耐化学性和固有的阻燃性，以及其它工程热塑性塑料无法比拟的。

Ryton PPS（聚苯硫醚）配混料具有其它工程热塑性塑料无法比拟的：

热稳定性：可长期耐受高达 200 ° C ( 392 ° F ) 的温度，短期则可耐受 260 ° C ( 500 ° F )

尺寸稳定性：即使是复杂形状部件的成型也可达到非常严格的公差，并且即使在高温和恶劣化学环境中也可保持尺寸稳定性。

耐化学性：即使在高温下仍能耐受各种溶剂和腐蚀性化学物质。

固有的阻燃性：所有 Ryton PPS 配混料在不添加阻燃剂的情况下均可达到 UL94 V-0 阻燃等级。