

# PPS 美国雪佛龙菲利普R-7-120NA 高强度 汽车领域应用

产品名称	PPS 美国雪佛龙菲利普R-7-120NA 高强度 汽车领域应用
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国雪佛龙菲利普 型号:PPS R-7-120N 产地:美国
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

## 产品详情

1.电子电器领域由于PPS的耐热性高，电性能好，尺寸稳定性和加工流动性好等特点，大量用于电子电器部件、接插件、立体印刷电路板、熔断丝夹具、绕线管、继电器、电熨斗、吹风机、卷发器灯头、暖风机、微波炉、超纯水设备、光学部件及F级绝缘薄膜。

2.汽车等运输领域主要用作各种发动机零件、燃料泵及点火装置部件、汽化器部件、排气装置、排气调节阀、电刷支架、电磁线圈、轴承、传感器部件、配电盘、灯光发射器和雨刮器部件等。

3.机械领域主要用作各种压缩机部件、阀门、流量器、叶轮、水泵、齿轮泵、复印机部件、导管、喷油嘴、喷雾器、照相机部件、仪表零件、计算机零件、测量仪器零件和钟表零件等。

4.航空航天领域PPS用玻纤、碳纤复合，所得复合材料具有极高的强度和刚性。故可以用做机舱的门、座椅、战斗机的机身和机翼、导弹的垂直尾翼、电器部件连接器等。

PPS塑胶原料 美国雪佛龙菲利普(Ryton?)

PPS塑胶原料 美国菲利普R-4、玻璃纤维增强材料, 40%耐化学性良好，UL阻燃VO,5VA，UL 746

PPS塑胶原料 美国菲利普R-4-02、玻璃纤维增强材料, 40%耐化学性良好,UL94,,阻燃VO,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-9-02玻璃纤维增强材料

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-4-200BL; 玻璃纤维增强材料, 40% 高强度黑色,UL94,阻燃VO,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-4-200NA, 玻璃纤维增强材料, 40% 高强度自然色UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-4-230BL, 玻璃纤维增强材料, 40% 可加工性 , 良好UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-4-230NA, 玻璃纤维增强材料, 40% 可加工性 , 良好UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-4XT, 玻璃纤维增强材料, 40%抗撞击性 , 良好延展性UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-402XT玻璃纤维增强材料, 40%抗撞击性 , 良好UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7玻璃\矿物黑色UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7-02玻璃\矿物黑色UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-4-230玻璃\矿物黑色UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7-120BL玻璃\矿物黑色UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7-120NA玻璃\矿物良好的强度UL94阻燃V0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7-220NA玻璃\矿物增强材料 良好的强度水解稳定UL 94,阻燃VO

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7-220BL,R-10-7006A玻璃\矿物水解稳定黑色UL 94 V-0

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7-121BL玻璃\矿物良好的强度黑色UL 94 V-0

PPS塑胶原料 美国飞利浦R-7-121NA, 玻璃\矿物良好的强度 自然色UL 94 V-0,5VA

PPS塑胶原料 美国飞利浦BR111玻璃\矿物,良好的电气性能,良好的强度,自然色UL 94 V-0,

PPS塑胶原料 美国飞利浦BR111BL玻璃\矿物,良好的电气性能,良好的强度, 黑色UL 94 V-0,