

# PPS(塑料)雪佛龙菲利普

产品名称	PPS(塑料)雪佛龙菲利普
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:雪佛龙菲利普厂商 厂商:PPS美国菲利普 PPS美国菲:Ryton
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

RytonPPS美国菲利普产品性能和服务赢得了广泛的市场认可。作为高性能聚合物的行业者，它将继续引领行业的发展潮流，为人类社会的进步贡献自己的力量。

PPS美国雪佛龙菲利普R-7-120BL 玻纤矿物增强 高强度

PPS R-9-02 BK(GF40 黑色 阻燃级)美国雪佛龙菲利普

PPS美国雪佛龙菲利普R-4-200BL防火5VA高强度40%玻纤黑色pps原料

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR-42B 玻纤增强 阻燃 耐磨 家用电器

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4 阻燃5VA 高温料 标准料 本色玻纤增强40%

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-120 玻璃矿物 汽车领域的应用

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-230BL增强级工程塑料黑色 汽车部件

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-9-02 阻燃级 高强度 电子电气领域

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-240NA 高强度 高韧性 耐疲劳 汽车领域

PPS 美国雪佛龙菲利普 XK2340 BK 高流动 运动器材 插座接线柱

PPS 美国雪佛龙菲利普 P-4 耐化学品 耐热 涂覆应用 聚苯硫醚原料

PPS 美国雪佛龙菲利普 R40B 特性 易加工 应用领域 电气应用

PPS美国雪佛龙菲利普Ryton BR111 聚苯硫醚 玻璃矿物

PPS R-4-230NA 雪佛龙菲利普 40%玻纤增强 阻燃 高强度 耐高温

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR111BL 玻纤矿物增强 耐化学性

PPS原料美国雪佛龙菲利普R-4-0240%玻纤增强阻燃

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR111防火级耐化学性好

PPS美国雪佛龙菲利普Ryton R-4-244 40%玻纤增强符合FDA饮用水pps

PPS 美国雪佛龙菲利普R-4-230BL 阻燃级 高强度PPS 增强级 塑胶原料

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-230NA 挤出级塑料原料

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-120BL 高强度 玻纤增强 阻燃 汽车领域的应用

PPS美国雪佛龙菲利普Ryton R10 5002C 聚苯硫醚

PPS 美国雪佛龙菲利普PR37粉 高流动耐老化PPS 热稳定性聚苯硫醚塑料

PPS P-4(粉) 美国雪佛龙菲利普 耐高温 提供样品 标准料 否

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR-42C 注塑级 抗紫外线 阻燃 汽车领域

PPS美国雪佛龙菲利普QC220N聚苯硫醚耐化学性良好热稳定性良好

PPS美国雪佛龙菲利普 高强度 阻燃级 耐老化 防静电 高刚性

PPS 美国雪佛龙菲利普 R40B 高强度 阻燃级 耐老化 防静电 高刚性

PPS注塑级标准料

PPS Chevron Phillips Ryton PR26 Polyphenylene Sulf

PPS 美国雪佛龙菲利普 P-6 (粉) 挤出级 高流动 抗化学 聚苯硫醚

PPS R-4-230NA 比利时索尔维 Ryton 耐腐蚀 导热性

PPS菲利普BR-42B低磨耗40%玻纤增强高强度耐磨V0防火pps原料

PPS 美国雪佛龙菲利普 XK2340 BK 注塑级 易成型 电子电器部件

PPS美国雪佛龙菲利普XE5030NA 耐高温 抗冲击 聚苯硫醚汽车部件

PPS美国雪佛龙菲利普R40B 33%玻纤强化pps高光学反射能力90%

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-200BL 挤出耐磨 高抗冲 耐化学增强

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR-42B 耐磨 高强度 高刚性阻燃级汽车部件

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-120BL 销售方式品牌经销 加工级别注塑

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-120 高刚性 高流动性 聚苯硫醚

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-200BL 玻纤增强 高强度 耐高温 健身器材

PPS 美国雪佛龙菲利普 Ryton? R-4-02 玻璃纤维增强材料 40% 填料按重量

PPS R-4-230NA 美国雪佛龙菲利普

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-230NA 塑料 40%玻纤 增强 阻燃5VA

PPS美国雪佛龙菲利普R-4-230NA 挤出级 可加工性塑胶原料

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-9-02 阻燃级

PPS美国雪佛龙菲利普 R-4-200BL高强度 耐高温 汽车领域的应用

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR111 注塑级 抗化学 耐高温 塑胶原料颗粒代理

PPS 雪佛龙 R-4-280NA

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-232BL 40%玻纤增强 阻燃

PPS 美国雪佛龙菲利普R-4-200BL 耐磨 阻燃耐高温 玻纤增强40% 高

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR-42C 抗紫外线 矿物纤维增强 尺寸稳定pps颗粒

PPS 美国雪佛龙菲利普 A-200 增韧级 耐高温 耐磨 电子电器部件

PPS美国雪佛龙菲利普BR111BL (玻纤+矿物) 增强 阻燃聚苯硫醚

RytonPPS的轻量化、高强度和耐腐蚀性能使其成为制造发动机零件、刹车系统、燃油系统等关键部件的理想材料。它的应用不仅提高了汽车的性能和安全性，还有助于降低汽车的油耗和排放，推动汽车工业的可持续发展。