

特诚塑料PPS美国雪佛龙菲利普R-4-230BL玻璃增强 40% 聚苯硫醚原料

产品名称	特诚塑料PPS美国雪佛龙菲利普R-4-230BL玻璃增强 40% 聚苯硫醚原料
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:PPSR-4-230BL 特性:易成型 低毛边
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

PPS美国雪佛龙菲利普R-4-230B

L是一种高性能工程塑料，通过添加40%的玻璃纤维进行增强，从而显著提升其机械强度和刚度。这使得它在各种要求严苛的工业应用中表现出色，尤其是在汽车、电子、机械和化工领域。

具体来说，PPS美国雪佛龙菲利普R-4-230BL玻璃增强40%具有以下显著特点：

优异的耐热性：PPS材料本身即具有良好的耐热性，通过玻璃纤维的增强，其耐高温性能得到进一步提升，长期使用温度可达260，甚至在400 的空气或氨气中也能保持稳定。

阻燃性能：PPS材料具有固有的阻燃性，无需额外添加阻燃剂，因此在使用过程中能够有效阻止火焰的蔓延，降低火灾风险。

出色的机械性能：通过添加40%的玻璃纤维，PPS材料的机械强度和刚度得到显著增强，使其具有更好的抗冲击和抗疲劳性能。

良好的电气性能：PPS材料具有优异的电绝缘性，特别是在高频绝缘方面表现突出，因此适用于电气和电子领域的各种应用。

化学稳定性：PPS材料对多种化学物质，包括酸、碱、有机溶剂和一些腐蚀性气体，都具有好的耐受性，这使其在化工领域的应用中具有优势。

此外，PPS美国雪佛龙菲利普R-4-230BL玻璃增强40%还具有良好的加工性能，可以通过注塑等成型工艺制造出各种复杂形状的部件。因此，它在汽车制造中可用于制造发动机部件、电气系统部件等；在电子领域可用于制造高压元件、外壳、插座等；在机械领域可用于制造轴承、泵、阀门等部件。

总的来说，PPS美国雪佛龙菲利普R-4-230BL玻璃增强40%是一种性能卓越的高性能工程塑料，适用于各种要求严苛的工业应用。

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-200BL

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-120BL

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-120NA

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-230BL

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-220BL

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-200NA

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR-111BL

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-230NA

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR111

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-220NA

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-02

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR-42B

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-120

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-02XT

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-7-02

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-280NA

PPS 美国雪佛龙菲利普 BR-42C

PPS 美国雪佛龙菲利普 R40B

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-10-7006A

PPS 美国雪佛龙菲利普 P-4(粉)

PPS 美国雪佛龙菲利普 R4-XT