

现货PBT 德国巴斯夫 B4406G6 增强级 阻燃级 耐高温 加玻纤30%

产品名称	现货PBT 德国巴斯夫 B4406G6 增强级 阻燃级 耐高温 加玻纤30%
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

上海灿羨塑化有限公司为您推荐现货PBT，这是一种具有出色性能的聚酯材料，正逐渐成为许多行业的shouxuan材料。本文将向您介绍一款德国巴斯夫 B4406G6 PBT增强级、阻燃级、耐高温，并加入了30%的玻纤，它的优点和应用领域。

增强级：更强韧性，提升性能

德国巴斯夫 B4406G6 PBT增强级是一种配置了30%玻璃纤维的增强材料。玻璃纤维的加入使得PBT塑料的强度大大提升，同时还增加了其抗冲击和抗疲劳性能。这款增强级PBT材料拥有更佳的刚性，使得零部件在受力情况下不易变形或破裂，从而延长了产品的使用寿命。在涉及高压力和恶劣环境的应用中，德国巴斯夫 B4406G6 PBT增强级能够提供更可靠的解决方案。

阻燃级：保障安全，防火性能出众

德国巴斯夫 B4406G6 PBT阻燃级具备优异的阻燃性能，满足了严苛的防火要求。它通过添加特殊的阻燃剂，使得PBT材料能够在火灾发生时自动熄灭，并不会产生有毒或有害气体。这种阻燃级PBT材料能够有效地保护设备和人员的安全，广泛应用于电子电器、汽车、航空航天等领域。

耐高温：稳定性卓越，适应多样环境

德国巴斯夫 B4406G6 PBT耐高温性能卓越，能够在高温环境下保持稳定性，不易软化或熔化。这使得它在需要长时间工作在高温条件下的应用中表现出色。无论是汽车引擎舱中的零部件，还是工业设备中的耐高温元件，德国巴斯夫 B4406G6 PBT都能满足您的需求。

广泛应用领域

德国巴斯夫 B4406G6 PBT增强级、阻燃级、耐高温性能出色，使得它在多个行业广泛应用。

电子电器行业：可用于电源插座、开关零件等电器配件。

汽车行业：可用于引擎盖、发动机零部件、电子模块等。

航空航天行业：适用于飞机座椅配件、仪表板零件等。

工业设备：可应用于泵、阀门、连接器等工业设备的耐高温部件。

德国巴斯夫 B4406G6 PBT在以上行业中具备了突出的性能和可靠的质量，值得您的信赖。

结语

现货PBT德国巴斯夫 B4406G6增强级阻燃级耐高温加玻纤30%是一种全面性能优异的聚酯材料，具备增强、阻燃和耐高温等特点，适用于电子电器、汽车、航空航天和工业设备等多个领域。我们期待着与您合作，为您提供优质的PBT产品。