PPA 美国索尔维 AS-4133-BK 注塑级 耐高温 运动器材应用

产品名称	PPA 美国索尔维 AS-4133-BK 注塑级 耐高温 运动器材应用
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

PPA(聚邻苯二甲酰胺)是一种高性能的工程塑料,广泛应用于电气、电子、汽车等多个领域。美国索尔维的AS-4133-BK型号PPA具有一系列出色的性能特点,使其在市场中备受关注。

首先,AS-4133-BK PPA含有33%的玻纤增强材料,这显著提高了其机械性能和热稳定性。这种材料具有 出色的尺寸稳定性,能够在各种条件下保持jingque的几何形状,从而确保产品的稳定性和可靠性。此外 ,其低吸湿性和良好的刚性使得AS-4133-BK PPA在高湿度环境下也能保持稳定的性能。

在电气和电子应用领域,AS-4133-BK PPA因其优异的电绝缘性能和耐热性而备受青睐。它可以快速加工并在水温模具中成型,从而满足复杂部件的制造需求。这种材料广泛应用于汽车系统的电子电气元件,以及其他需要高精度和可靠性的电气部件中。

在汽车领域,AS-4133-BK PPA已成功替代了部分金属部件,如恒温器外壳、离合器气缸等。这不仅降低了汽车重量,提高了燃油效率,还降低了制造成本。此外,索尔维的PPA材料还获得了食品接触和饮用水批准的精选等级,因此也适用于小家电和管道部件等领域。

总的来说,美国索尔维的AS-4133-BK PPA是一种性能zhuoyue、应用广泛的工程塑料。它的出色性能使其在多个领域都有广泛的应用前景。如果您对这种材料感兴趣或有购买需求,建议直接联系索尔维的销售部门或相关经销商进行咨询。同时,在购买时请确保选择正规渠道,以保证产品的质量和售后服务。