

耐热PPS日本油墨FZ-4020-A1玻纤增强DIC迪爱生

产品名称	耐热PPS日本油墨FZ-4020-A1玻纤增强DIC迪爱生
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	51.00/千克
规格参数	性能:低摩擦 耐磨损 润滑 导电 玻璃\矿物 型号:FZ-4020-A1 颜色:黑色 本色 咖啡色
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

PPS是一种独特的工程塑料，深受许多领域的青睐。今天，我将向大家推荐一款性能zhuoyue的耐热PPS日本油墨，它就是FZ-4020-A1玻纤增强DIC迪爱生。

性能：

低摩擦：FZ-4020-A1具备低摩擦特性，能够减少机械部件之间的摩擦损耗，提高设备的使用寿命。

耐磨损：这款PPS油墨具有zhuoyue的耐磨损性能，能够在恶劣条件下长时间保持稳定的性能。

润滑：FZ-4020-A1油墨中含有润滑剂，能够在使用过程中提供良好的润滑效果，减少部件之间的摩擦，并降低能量消耗。

导电：该油墨能够导电，广泛应用于需要导电性能领域。

玻璃/矿物填充：FZ-4020-A1油墨中添加了玻璃和矿物填料，增强了材料的强度和刚性。

型号：

FZ-4020-A1是FZ系列中的一款型号。它经过精心设计和优化，具备了出色的性能。无论您是在寻找高温下耐用的材料还是需要具备低摩擦和润滑性能的工程塑料，FZ-4020-A1都会是您的理想选择。

颜色：

黑色：这是最常见的颜色选择，适用于大多数应用场景。

本色：如果您希望材料的颜色保持原始特性，不添加任何颜料，那么本色是您的选择。

咖啡色：有时候，我们需要给产品增加一些独特的颜色，咖啡色能够满足您的需求。

通过选择适合的颜色，您可以使您的产品与众不同，提升产品的附加值。

在应用领域上，FZ-4020-A1广泛用于汽车制造、电子设备、航空航天等行业。其卓越的性能和稳定的质量保证了产品的可靠性和耐用性。

，上海邦塑新材料有限公司向您推荐的FZ-4020-A1油墨是一款性能卓越、应用广泛的耐热PPS材料。无论您是想要低摩擦、耐磨损、润滑、导电还是玻璃/矿物增强的材料，FZ-4020-A1都能满足您的需求。不同的颜色选择还能使您的产品与众不同。选择FZ-4020-A1，选择高性能和可靠性。