PPS 日本DIC FZ-3600-D5加工性能良好 增强级 汽车领域

产品名称	PPS 日本DIC FZ-3600-D5加工性能良好 增强级 汽车领域
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

PPS 日本DIC FZ-3600-D5 是一种高性能的聚苯硫醚(PPS)材料,由日本DIC(迪爱生)公司生产。这种材料结合了PPS树脂的优异性能,如高耐热性、耐化学腐蚀性、机械强度和电性能,以及特定的增强和改性,以满足特定应用的需求。

PPS 日本DIC FZ-3600-D5 的特点主要包括:

高耐热性: PPS树脂具有约280 的高熔点, 因此PPS 日本DIC

FZ-3600-D5能在高温环境下保持稳定的性能。

耐化学腐蚀性:对多种化学物质具有良好的稳定性,能抵抗酸、碱等腐蚀性物质的侵蚀。

机械性能:具有高强度、高刚性以及良好的耐磨性和耐蠕变性,适用于需要承受高负荷和磨损的应用。

电性能:具有优良的电绝缘性和耐电弧性,适合作为电器绝缘材料。

此外, PPS 日本DIC FZ-3600-D5 还可能具有易成型性,这得益于其优异的流动性和翻模性。这使得它在生产高精度注塑制品时,如汽车发动机零部件、电子电器外壳等,能提供高效、稳定、优质的解决方案

PPS 日本DIC FZ-3600-D5 的应用领域广泛,包括但不限于汽车零部件、电气电子零部件、住宅设施、OA设备和精密设备等。在这些领域中,PPS 日本DIC

FZ-3600-D5以其zhuoyue的性能和稳定的品质,为产品提供了可靠的材料保障。

请注意,具体的材料性能和应用领域可能会因生产批次和具体需求而有所不同。因此,在选择和使用PPS日本DIC FZ-3600-D5时,建议详细了解产品说明和性能参数,并根据具体的应用需求进行选择。