

工程塑料PPS 日本油墨 FZ-2140-T3 耐冷冻液 耐热水

产品名称	工程塑料PPS 日本油墨 FZ-2140-T3 耐冷冻液 耐热水
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	4699.00/吨
规格参数	型号:FZ-2140-T3 填充物:40%玻纤增强 用途:专为复杂结构的部件而设计
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

工程塑料PPS是一种高性能的热塑性塑料，具有耐高温、耐化学腐蚀等优异性能，被广泛应用于汽车、电子、航空航天等领域。在这些领域中，对塑料材料的要求非常高，需要材料具备良好的耐冷冻液和耐热水性能。

东莞市景亿塑胶有限公司为您推荐日本油墨生产的工程塑料PPS型号FZ-2140-T3。这款PPS材料具有出色的耐冷冻液和耐热水性能，可以满足复杂结构部件的要求。

产品属性型号	FZ-2140-T3
填充物	40%玻纤增强
用途	专为复杂结构的部件而设计

PPS 日本油墨 FZ-2140-T3 物性参数表：

PPS型号FZ-2140-T3采用了40%玻纤增强填充物，使其具有更高的强度和刚度，能够承受更大的载荷和压力。在复杂结构的部件中，这种强度和刚度非常重要，能够保证部件的稳定性和寿命。

此外，FZ-2140-T3还拥有出色的耐冷冻液性能。在低温环境下，一些液体会引起塑料材料的脆性破裂，而PPS材料的耐冷冻液性能能够有效防止这种情况的发生。这意味着您可以放心地将这款材料应用于需要承受低温环境的部件中。

另外，FZ-2140-T3也具有出色的耐热水性能。在高温水环境下，一些塑料材料会发生软化或退化，导致材料性能下降。然而，PPS材料的耐热水性能可以确保在高温水环境中稳定性能的表现，保证部件的可靠性和耐久性。

作为一家专业的塑料制品供应商，我们始终致力于为客户提供高质量的产品。希望我们的工程塑料PPS型号FZ-2140-T3能够满足您的需求，为您的产品带来更强的性能和可靠性。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，欢迎随时与我们联系。