

M531日本大金PTFE M531良好粘结性 耐化学

产品名称	M531日本大金PTFE M531良好粘结性 耐化学
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	静摩擦系数:0.02-0.05 介电常数:2.1 耐药品性:优异
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室JT1521
联系电话	157-07469123 15707469123

产品详情

日本大金PTFE M531 良好粘结性，耐化学

上海璧未国际贸易有限公司一直致力于为客户提供优质的产品和服务。在众多产品中，我们的日本大金PTFE M531备受客户的青睐。

日本大金PTFE M531

大金PTFE M531，又称作日本大金PTFE M531，是一种优异的高性能材料，拥有超强的耐磨性和耐腐蚀性，是化学制品领域中的重要原材料之一。该材料广泛应用于制造管道、储罐、阀门、密封垫板、气动元件等各种领域。

PTFE M531厂家

上海璧未国际贸易有限公司是一家专业的PTFE M531厂家，我们可以提供符合您要求的各种规格和型号的PTFE M531产品。我们的PTFE M531产品性能优良，品质可靠，产品价格合理。

PTFE M531 特点

1.良好的粘结性。

大金PTFE M531材料具有出色的粘结性，能够与许多种基材进行良好的粘结。这对于制造各种化学产品而言是非常重要的。

2.静摩擦系数较低。

该材料的静摩擦系数大约为0.02

0.05，这意味着它具有出色的滑动性和不粘性，可以在许多领域中广泛应用。

3.优异的耐药品性能。

日本大金PTFE M531具有**的耐药品性能，可以耐受各种化学物质的腐蚀和侵蚀，所以被广泛用于储罐、密封垫板等领域。

4.介电常数低。

该材料的介电常数仅为2.1，这意味着它具有出色的电气绝缘性，可以在许多电子元件的制造中广泛应用。

PTFE M531应用领域

1.管道、储罐、阀门、气动元件等制造领域；

2.电子元件、电缆等制造领域；

3.汽车、冶金、航空航天等领域；

4.医疗、食品加工、环保、化工等各个领域。

上海璧未国际贸易有限公司一直致力于为客户提供优质的产品和服务。公司主营产品包括各种高分子材料、塑料、橡胶、环氧树脂、气相色谱柱等。我们的产品性能优良，价格合理，深受广大客户的信任和好评。

常见问题

Q1. 日本大金PTFE M531 和其他 PTFE 材料有何不同

A1. 日本大金PTFE M531相较于其他PTFE材料，其粘结性更强，且具有更优异的化学耐受性。

Q2. PTFE M531的应用领域有哪些

A2. PTFE M531广泛用于制造管道、储罐、阀门、密封垫板、气动元件、电子元件、汽车、冶金、航空航天等领域。

Q3. 如何进行 PTFE M531 的存储和维护

A3. PTFE M531应存放在干燥、避光、通风和不受到机械和化学冲击的地方。维护时，可以用清洁的水或40 左右的温水清洗，并擦干。