

# 日本大金ETFE EP526绝缘材料 薄壁部件

产品名称	日本大金ETFE EP526绝缘材料 薄壁部件
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	最高连续使用:150 拉伸强度:40-50Mpa 延伸率:420-460%
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ETFE EP526绝缘材料 薄壁部件

日本大金ETFE EP526是一种高性能的绝缘材料，可以用于制作薄壁部件。它具有以下三个主要属性：

最高连续使用温度	150
拉伸强度	40-50 Mpa
延伸率	420-460%

ETFE EP526的高温性能非常出色，可以在150 的环境下连续使用。这使得它成为许多高温应用领域的理想选择，例如汽车零件、电气设备等等。

此外，ETFE EP526的拉伸强度很高，可以达到40-50 Mpa，这意味着它能够承受较大的拉伸力。而且，它的延伸率也非常高，可以达到420-460%，这使它具有非常好的柔韧性和可塑性。

总之，日本大金ETFE EP526是一种高性能的绝缘材料，可以用于制作薄壁部件，具有出色的高温性能、拉伸强度和延伸率。它的出色表现使得它在许多领域中都得到了广泛应用。