

■ 说明

GT160 密封胶条专为复合材料行业设计，此产品适合各种真空成型工艺，在 160°C 以下的工艺温度使用时，可确保真空良好不漏气，具有良好的耐温性与气密性，使用后可轻易从模具上剥离，无残胶现象。

■ 物理特性

	GT160	测试标准
材质	合成橡胶	
颜色	灰色	
最高使用温度	160°C	
锥入度	45-60 (1/10mm)	GJB 785.3-1989
初粘(滚球法)	32 号球	GB/T 4852-2002
使用特性	80°C 以下模具表面剥离，无残留	

■ 其他

注意事项	注意平放，不要冷藏 建议客户按照自身工艺条件预先进行测试使用
储存信息	0°C~40°C, 30~70%RH 湿度下存储，保质期为 1 年

■ 标准卷材尺寸

产品名称	长度 (m)	宽度 (mm)	厚度 (mm)	包装规格
GT160	7.5±0.5	13±0.5	3	36 卷/箱