



应用领域：

A、汽车工业：

- 1、汽车密封条、密封件系列;
- 2、汽车防尘罩、挡泥板、通风管、缓冲器、波纹管、进气管等;
- 3、汽车高压点火线。可耐30-40KV电压，可满足UL94 V0阻燃要求。

B、消费用品：

- 1、手动工具、电动工具、除草机等园艺设备的零部件;
- 2、家用电器上使用的垫片、零件;
- 3、剪刀、牙刷、鱼竿、运动器材、厨房用品等产品的手柄握把;
- 4、化妆品、饮料、食品、卫浴用品、医疗用具等产品的各类包装;
- 5、各种轮子、蜂鸣器、管件、皮带等接头的软质部件;
- 6、针塞、瓶塞、吸管、套管等软胶件;
- 7、电筒外壳、儿童玩具、玩具轮胎、高尔夫袋、各类握把等。

C、电子电器：

- 1、各种耳机线外皮，耳机线接头;

- 2、 矿山电缆、 数控同轴电缆、 普通及电线电缆绝缘层及护套;
- 3、 电源插座、 插头与护套等;
- 4、 电池、 无线电话机外壳及电子变压器外壳护套;
- 5、 船舶、 矿山、 钻井平台、 核电站及其它设施的电力电缆线的绝缘层及护套。

美国埃克森美孚 TPV 121-75M100 尺寸稳定 流动性高 优良外观 抗紫外线 汽车内部装备美国埃克森美孚 TPV 121-80 耐臭氧 耐疲劳 外观良好 耐化学性 耐候 汽车领域的应用美国埃克森美孚 TPV 121-80M300 耐臭氧 耐疲劳 外观良好 耐化学性 耐候 汽车领域的应用美国埃克森美孚 TPV 121-87 尺寸稳定 耐臭氧性能 耐气候影响性 抗紫外线性 汽车领域美国埃克森美孚 TPV 123-40 注吹成型 挤出 耐臭氧 耐疲劳 汽车领域美国埃克森美孚 TPV 123-50 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车外部装饰美国埃克森美孚 TPV 151-60 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域美国埃克森美孚 TPV 151-70 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域美国埃克森美孚 TPV 151-70W256 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域美国埃克森美孚 TPV 181-55 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域美国埃克森美孚 TPV 191-55PA 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域