

美国塞拉尼斯(TPV原料)授权中国总代理商

产品名称	美国塞拉尼斯(TPV原料)授权中国总代理商
公司名称	上海琦塑工程塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	TPV:热塑性弹性体TPV TPV:塞拉尼斯一级代理商 TPV:塞拉尼斯TPV官网
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路 936 号 5 幢
联系电话	13585896258

产品详情

美国塞拉尼斯(TPV原料)授权中国总代理商

美国塞拉尼斯热塑性橡胶代理商/TPV美国塞拉尼斯代理商

TPV美国塞拉尼斯型号及性能介绍：

121-85M100注塑。良好的物理性能和耐化学性。 ，专为快速，简便注塑成型，特别是几何形状复杂的零件，用于密封应用。91A黑色 121-87注塑，挤出，吹塑成型或真空成型。良好的物理性能和耐化学性出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧，抗紫外线。汽车应用，密片。93A黑色。

123-40注塑，挤出，吹塑成型或真空成型。良好的物理性能和耐化学性出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧，抗紫外线。汽车应用。41A黑色123-50注塑，挤出，吹塑成型或真空成型。良好的物理性能和耐化学性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧，抗紫外线。汽车应用，垫片。51A黑色。

123-50W175注塑，挤出，或真空成型。良好的物理性能和耐化学性出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧，抗紫外线。汽车应用，密封件片。51A黑色。

123-52W242共挤。具有低摩擦阻力，是为防滑的密封条涂层材料的应用。具有出色的耐磨性良好的耐候性。汽车应用，密封件和垫片 52A，黑色。

141-55W185注射，挤出。符合与饮用水接触管道应用的物理特性。优异的耐压缩，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧。59A，黑色。

171-64注塑，挤出，吹塑成型。美国FDA食品接触应用。出色的抗曲疲劳性。垫片，密封，油管。69A,黑色。

171-73注塑，挤出，吹塑或真空成型。美国FDA食品接触应用。出色的抗曲疲劳性。垫片，密封，油管。78A,黑色。

191-55PA注塑，挤出.特订的PA6的共混物，专为尼龙优异的粘接性能，粘附值可根据类型的尼龙使用。应用汽车，手机，厨具柄，密垫片，软触摸握把。55A,黑色。

191-70PA注射，挤出.特订的PA6的共混物，专为尼龙优异的粘接性能，粘附值可根据类型的尼龙使用。应用汽车，手机，厨具柄，密垫片，软触摸握把。70A,黑色。

191-85PA注射，挤出.特订的PA6的共混物，专为尼龙优异的粘接性能，粘附值可根据类型的尼龙使用。应用汽车，手机，厨具柄，密垫片，软触摸握把。85A,黑色。

191-85PA12注射，挤出.特订的PA612挤出，热成型汽车冷切液软管。87A,黑色。

201-55注射，挤出。良好的物理性能和耐化学性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧。应用汽车保险杠，插头，垫圈，密封件和垫片握把，油管。59A,自然色。

201-55W175共挤.良好的物理性能和耐化学性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧,用于薄壁或复杂的异型材挤出应用而设计.59A自然色 201-55W255注射，挤出。对铜和其他金属催化降解保障稳定系统。应用电器元件，垫片，密封。60A,自然色。

201-64注塑，挤出，吹塑。良好的物理性能和耐化学性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧。应用汽车保险杠，插头，垫圈，密封件软触摸握把，油管。69A,自然色。

201-64W175共挤.良好的物理性能和耐化学性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧,用于薄壁或复杂的异型材挤出应用而设计.69A自然色 201-64W255注射，挤出。对铜和其他金属催化降解保障稳定系统。应用电器元件，垫片，密封。68A,自然色。

201-67W171发泡挤出，专门制定低密度发泡型材挤出应用并长期密封性低温柔性和热量可焊性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧.物理发泡剂或特定的化学发泡剂水。71A,自然色。

201-68W228发泡挤出，专门制定低密度发泡型材挤出应用并长期密封性低温柔性和热量可焊性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧.物理发泡剂或特定的化学发泡剂水。72A,自然色。

201-73注塑，挤出，吹塑或真空成型。良好的物理性能和耐化学性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧。应用汽车保险杠，插头，垫件和垫片。软触摸握把，油管，78A,自然色.

201-73W175共挤，挤出，热成型或真空成型，良好的物理性能和耐化学性，出色的抗曲疲劳性，良好的耐臭氧。用于薄壁或复杂的异出应用而设计.78A,自然色。