

美国山都平(TPV埃克森美孚) 山都平TPV

产品名称	美国山都平(TPV埃克森美孚) 山都平TPV
公司名称	上海可域塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	山都平:中国官方 山都平:一级代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338号---1号
联系电话	13611792699 13611792699

产品详情

美国山都平TPVSantoprene TPV121-65B200注塑,高弹性,高光泽,用于密封应用,64A,黑色

Santoprene TPV121-65M300注塑,抗紫外,专为汽车内饰的应用要求低雾和良好的外观,简便注塑成型,优良的表面外观,应用密封,6,黑色。

Santoprene TPV121-65W233注塑,具有出色的粘附硫化EPDM橡胶,密封应用。69A,黑色。

Santoprene TPV121-67W175注射,挤出,或真空成型,抗紫外,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,可用于薄壁或复杂的异型材挤出应用而设计,汽车应用,密封,垫片。72A,黑色

Santoprene TPV121-68W228发泡挤出,专门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。应用于泡沫,上釉,挡风。73A黑色。

Santoprene TPV121-70B230注射。特殊配方,以取代汽车玻璃滑道转角成型应用。增强摩擦系数属性,抗紫外线。低雾。涂料染色性能。汽车应用,汽车外饰。71A黑色。

Santoprene TPV121-70E300挤压,型材挤出。提高密封性能,并为薄壁应用进行了优化。具有优良的抗紫外线和外部应用环境的稳定。汽车应用,汽车外饰。70A黑色。

Santoprene TPV121-70M350注射。专为要求的应用间隙填料抗刮伤和良好的外观。又于密封。70A黑色。

Santoprene TPV121-73W175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。可用于薄壁或复杂的异型材挤出应用而设计。汽车应用，密封件，垫片。78A黑色。

Santoprene TPV121-75M100注塑。良好的物理性能和耐化学性。 ，专为
，简便注塑成型，特别是几何形状复杂的零件，用于密封应用。80A黑色。

Santoprene TPV121-79W233注射。具有出色的粘附硫化EPDM橡胶，特殊配方，以取代汽车玻璃滑道转角成型应用。汽车应用，密封件垫片应用。84A黑色。

Santoprene TPV121-80注射，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，密封件和垫片。8黑色。

Santoprene TPV121-80B230注射。以取代汽车玻璃滑道转角成型应用。增强摩擦系数属性。汽车应用，汽车外饰。79A黑色。

Santoprene TPV121-80M300注塑。专为汽车的内饰的应用要求低雾和良好的外观。汽车内，外饰应用。密封件和垫片。80A黑色。

Santoprene TPV121-80W175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，抗紫外线。可用于薄壁或复杂的异型材挤出应用而设计。汽车应用，密封件，垫片。86A黑色。

Santoprene TPV121-85M100注塑。良好的物理性能和耐化学性。 ，专为
，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

Santoprene TPV121-87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，密封件和垫片。93A黑色。

Santoprene TPV123-40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。

Santoprene TPV123-50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，密封件和垫片。51A黑色。

Santoprene TPV123-50W175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，密封件和垫片。51A黑色。

Santoprene TPV123-52W242共挤。具有低摩擦阻力，是为防滑的密封条涂层材料的应用。具有出色的性良好的耐候性。汽车应用，密封件和垫片。52A，黑色。

Santoprene TPV141-55W185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。