

# 代理美国道康宁TPSiV 3340-85A 硅树脂

产品名称	代理美国道康宁TPSiV 3340-85A 硅树脂
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:TPSiV 型号:3340-85A 产地:美国道康宁
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

## 产品详情

《TPSiV 3340-85A 美国道康宁》TPSiV是热塑性有机硅弹性体。它是应用道康宁所独有的具有13项专利的动态硫化交联技术将充分硫化的硅橡胶微粒，均匀分散在热塑性材料的连续相中所形成的一种稳定的TPV高分子合金。与高分子合成方法制备的热塑性弹性体TPE相比，TPSiV具有以下特点：（1）具有特殊的海—岛相态结构，其中微小的硅橡胶粒子呈分散相存在，而热塑性基体则以连续相包覆在硅橡胶粒子周围，如图1和图2所示；（2）整个有机硅橡胶的硫化过程是清洁化学反应：无副产物、无气味、无挥发物。TPSiV独特的结构赋予了其优良的物理机械性能和热塑加工性。《TPSiV 3340-85A 美国道康宁》TPSiV道康宁公司,硅技术和创新,将展示其硅橡胶技术在德意志,6月29日至7月2日在纽伦堡,德国,在展台12 - 366。游客站将有机会获得直接信息具有成本效益的处理选项和增强的性能优势,硅胶带给橡胶制造。每一种材料类型是多才多艺的,根据生产流程,并有助于设计灵活性,减少浪费和提率。它们特别适合要求汽车应用程序需要耐高温,耐油、化学燃料,以满足性能规格设定的。《TPSiV 3340-85A 美国道康宁》TPSiV道康宁提供提高成绩的解决方案为全球超过25000用户的各种需求.一个全球领先的硅树脂,硅技术和创新.道康宁提供了超过7000的产品和服务通过公司道康宁品牌。道康宁也同样属于陶氏化学公司和康宁公司合并。超过一半的道康宁的年销售额是美国以外的。道康宁的全球业务坚持美国化学委员会的责任关怀倡议,一套严格的标准,旨在推进化工产品和过程的安全管理。《TPSiV 3340-85A 美国道康宁》TPSiV硅树脂和其他特种材料能满足许多汽车应用程序的挑战。他们可以添加质量、提高性能,保护组件和消除泄漏,他们可以帮助使旅行更加安全,提高舒适和方便,消除昂贵的修理和可以帮助保持车辆运行更长的时间。了解更多有关的属性和性能优势从道康宁硅树脂和其他特种材料.满足应用程序的设计和生产的需求和挑战,具有成本效益的、高性能的解决方案。你可以依赖道康宁应用专业知识和创新的专业材料帮助汽车系统,电气和电子设备和先进技术。告诉我们您的具体需求,特殊挑战和独特的需求。我们可以帮你开发解决方案来完成工作。《TPSiV 3340-85A 美国道康宁》TPSiV控制噪音和振动,减少组件磨损,增加耐用性和提高,处理和操作性能。试试我们的专业润滑油.为组件创建崎岖的防尘罩和靴子来提高可靠性、减少维护和延长使用寿命。我们的硅胶和氟硅酮弹性体提供优势。提供海豹和垫圈,增加组件耐久性在严酷的工作条件。评估我们的硅酮密封剂和弹性体。考虑附加材料选项从道康宁来满足更多的底盘和制动的挑战。探索可能的解决方案对这些底盘和制动应用程序:摩擦制动控制.制动系统润滑.转向润滑.悬挂润滑.吱吱声和喋喋不休的预防尘埃覆盖和靴子海豹和垫圈《TPSiV 3340-85A 美国道康宁》TPSiV提高生产率和可靠性。安全组件总成和仪器镜头和易于使用的硅胶密封粘接解决方案。保护电气系统的完整性。使用硅胶和氟硅酮弹

性体连接器密封垫圈和高压电缆绝缘。防止间歇性故障由于接触腐蚀,提高组件的可靠性和生活。评估的优势专业润滑油。设计和制造先进的系统。硅基电子材料可用于设备制造、保护、组装、光和热管理。利用额外的材料选项从道康宁,以满足更多的汽车电器和电子的挑战。