

(PA66日本旭化成) 中国代理商

产品名称	(PA66日本旭化成) 中国代理商
公司名称	上海谦塑国际贸易有限公司
价格	26.00/件
规格参数	PA66:旭化成中国 PA66:品质保障 原厂原包 PA66:全国配送
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	17269679599 17269679599

产品详情

pa66日本旭化成1402sh特性：优良的铰接性，塑性和脱模性能。用于快速造型周期。典型用途：接头，夹子。pa66日本旭化成1402s特性：热稳定型等级。具有良好的抗热老化性能。典型用途：接头，活性炭过滤器。pa66日本旭化成1300f的特性：通用等级,非增强型，平衡的流动性和机械性能pa66日本旭化成1500分子量 适用于 汽车应用 电气/电子应用 紧固件 家庭用品 工业应用 表 挤压成型pa66日本旭化成1502与1500类似，但具有较高的抗热老化性能。用途：汽车机罩下零件。pa66日本旭化成1502s与1500类似，但具有较高的抗热老化性能。用途：汽车机罩下零件。pa66日本旭化成1700s特性：与1500类似，但分子量更大。适用于厚壁零件的挤压。用途：杆，薄膜。pa66日本旭化成1702特性：与1502类似，但具有更大的分子量。用途：杆，薄板。pa66日本旭化成9400s良好的耐冲击性能适合用薄壁零件。pa66日本旭化成13g15特性：15%玻纤，改善了强度和刚度。用途:汽车用接插件，机械部件pa66日本旭化成13g43 特性：43%玻纤，较1300g具有更高的强度和刚度。用途:窗户调节器轴件或轴承pa66日本旭化成93g33特性：增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为33%。良好的外观。pa66日本旭化成90g33特性：增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为33%。良好的流动性和外观。pa66日本旭化成90g50特性：增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为50%。良好的外观。pa66日本旭化成90g55特性：增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为55%。良好的外观和耐候性。pa66日本旭化成90g60特性：表面平滑，同时还具有90g55的刚性pa66日本旭化成91g40特性：表面平滑，低翘曲性。玻璃纤维和矿物填充pa66日本旭化成cr101特性：良好的尺寸稳定性，刚性，低翘曲性。玻璃纤维和矿物填充。pa66日本旭化成cr301特性：适合用作开关绝缘体。低磨损，良好的电气性能。pa66日本旭化成cr302特性：良好的抗焊接热性。低磨损，良好的电气性能pa66日本旭化成mr001特性：良好的耐热性，高刚性，低翘曲性，低变形。40%的矿物填充。pa66日本旭化成1330g特性：耐摩擦，磨损性，高刚性。含有玻璃纤维和氟塑料。用途：轴承pa66日本旭化成tr380特性：高耐冲击性，含有弹性体。用途：过滤器，电线绑扎带。pa66日本旭化成fr200特性：阻燃等级ul94 v-0;不含卤素和磷。用途：接头，开关，其他电气和电子材料。pa66日本旭化成fr370特性：阻燃等级ul94 v-0;不含卤素和磷。增强的抗焊接热性能。pa66日本旭化成fg170特性：玻璃纤维含量为15% gf; 阻燃等级ul94 v-0。pa66日本旭化成特性：玻璃纤维含量为25% gf; 阻燃等级ul94 v-0。pa66日本旭化成fg172特性：玻璃纤维含量为20% gf; 阻燃等级ul94 v-0。pa66日本旭化成fg173特性：玻璃纤维含量为30% gf; 阻燃等级ul94 v-0。pa66日本旭化成lc020特性：主要色母，含有高浓度的着色料和颜料，pa66日本旭化成1300g性：增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为15%，33%和43%。用途：机械和电气零件，如微型电动机;汽车零件，如散热器水箱，变速杆。pa66日本旭

化成13g25适用于: 汽车应用 汽车引擎盖下 电气/电子应用 家庭用品 工业应用,pa66日本旭化成14g33特性：
增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为25%，33%和50%。具有的抗热老化性，抗疲劳性，和抗蠕变性。用
途：机械和电气零件，发动机架，以及其他汽车机罩下零件。