

美国杜邦Zytel PA66 FR95G25V0NH

产品名称	美国杜邦Zytel PA66 FR95G25V0NH
公司名称	新塑语塑胶原料有限公司
价格	39.00/KG
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:FR95G25V0NH 产地:美国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6
联系电话	15501593323

产品详情

美国杜邦PA66 Zytel PA66 FR95G25V0NH

杜邦的ZytelPA是一个大家族的尼龙树脂。由化学组成分组，的Zytel布置由尼龙66，尼龙6，尼龙612的分类。高机械强度，刚度和韧性的平衡，以及良好的电气和阻燃性能有一些的Zytel的主要特点。的Zytel可以被修改和强化，以及。硬朗/超韧，玻璃/矿物增强，阻燃，和高粘度/挤出级的Zytel的创建各种定制产品。的Zytel尼龙是多才多艺。它处理方便，修改也很简单。它必须是注塑或挤出从而产生了对使用在许多行业中的各种应用程序的机会的能力。

体育用品，如直列式滑轮使用钢化玻璃，玻璃纤维增强牌号的Zytel。漏斗车网点使用的ZytelST超韧，以防止损害飞石或杂物进行。导电牌号的Zytel的添加剂也可提供。这些牌号的设计，以满足静流，静路由和EMI/RFI屏蔽的散热要求。

ZytelFR7025V0FNC010尼龙66半结晶;可加工性，良好;无卤;有核;热稳定性;磷含量，低（到无）;经润滑;超声波可焊接...电气/电子应用领域;电气部件;连接器ZytelFR7026V0FBK001尼龙66热稳定性;经润滑;耐化学性良好;阻燃性能家电部件;工业领域：;汽车领域的应用：;电气/电子应用领域;连接器ZytelFR7026V0FNC010尼龙66无卤;热稳定性;热稳定性;磷含量，低（到无）;耐化学性良好;超声波可焊接;阻燃性能;阻燃性能家电部件;工业领域：;汽车领域的应用：;连接器ZytelFR70M30V0BK010尼龙66耐化学性良好;阻燃性能家电部件;工业领域：;汽车领域的应用：;电气/电子应用领域;连接器ZytelFR70M30V0NC010尼龙66低翘曲性;刚性，良好;耐化学性良好;超声波可焊接;阻燃性能;阻燃性能家电部件;工业领域：;汽车领域的应用：;电器用具;电气/电子应用领域;连接器ZytelFR95G25V0NHNC010尼龙，未指定ZytelLC6200BK385尼龙612良好的柔韧性;韧性良好ZytelLC6210BK010尼龙612ZytelLC7601BK010尼龙，未指定ZytelLC7602BK010尼龙，未指定ZytelIMT409AHSBK010尼龙66抗撞击性，良好;抗紫外线性良好;改良抗撞击性;热稳定性;热稳定性;耐化学性良好;耐油;...体育用品;家电部件;工业领域：;汽车领域的应用：;电气/电子应用领域ZytelIMT409AHSNC010尼龙66抗撞击性，良好;改良抗撞击性;热稳定性;热稳定性;耐化学性良好;耐油;耐油性能;耐油脂...体育用品;家电部件;工业领域：;汽车领域的应用：;电气/电子应用领域ZytelSC310NC010尼龙66低分子量;可加工性，良好;流动性高;生产阶段，快;经润滑;耐化学性良好;耐油;耐油性能...医疗/护理领域的应用ZytelSC315

NC010尼龙612LowtoNoWaterAbsorption;吸潮性差;尺寸稳定性良好;经润滑;耐化学性良好医疗/护理领域的应用ZytelST7301BK356尼龙6抗撞击性,高;改良抗撞击性;热稳定性;经润滑;耐化学性良好;耐油;耐油性能;耐油脂性能;超高韧性体育用品;家电部件;工业领域:;汽车领域的应用:;电气/电子应用领域ZytelST7301NC010尼龙6抗撞击性,高;改良抗撞击性;热稳定性;经润滑;耐化学性良好;耐油;耐油性能;耐油脂性能;超高韧性体育用品;家电部件;工业领域:;汽车领域的应用:;电气/电子应用领域ZytelST801ANC010A尼龙66低温韧性;抗撞击性,高;改良抗撞击性;耐化学性良好;耐油;耐油性能;耐油脂性能;超声波可焊接;超高韧性体育用品;家电部件;工业领域:;汽车领域的应用:;电气/电子应用领域ZytelST801AHSBK010尼龙66低温韧性;抗撞击性,高;抗紫外线性能良好;改良抗撞击性;热稳定性;热稳定性;耐化学性良好...体育用品;家电部件;工业领域:;汽车领域的应用:;电气/电子应用领域