

巴斯夫A3HG5汽车支架PA66

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 巴斯夫A3HG5汽车支架PA66 |
| 公司名称 | 上海多源塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 45.00/公斤 |
| 规格参数 | 德国巴斯夫:生产厂家 A3HG5:型号 德国:产地 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢 |
| 联系电话 | 021-13701971786 13701971786 |

产品详情

供应巴斯夫A3HG5汽车支架PA66

我们的地址：上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢电话：021-13701971786联系手机：13701971786
期待您的咨询

我公司提供加工技术指导，原料认证报告;随货提供SGS(ROHS):欧盟环保认证报告；MSDS:

物质安全资料表；COA:材料原出厂报告；FDA:食品级认证报告；欧盟高关注物质检测报告：

UL黄卡：防火等级报告；NSF,ASTM或ISO:原厂物料性能参数等等相关资料

另有其它原料牌号无法一一展示，具体需要什么型号的原料可以联系我们。

由于市场价格时有浮动，请您来电咨询，上海多源将给你提供最新报价。

上海多源塑胶原料有限公司长期代理销售

食品级PA66 玻纤增强PA66 防火PA66 无卤防火PA66 热稳定PA66 注塑级PA66 导电PA66

防静电PA66 耐寒PA66 增韧PA66 PA66汽车油杯料 汽车配件PA66 高抗冲击耐磨PA66

抗紫外PA66 耐老化PA66 耐水解PA66

Ultramid PA66德国巴斯夫A3EG3玻纤15% 高刚性，尺寸稳定

Ultramid PA66德国巴斯夫A3EG6玻纤30% 高刚性，尺寸稳定

Ultramid PA66德国巴斯夫A3EG7玻纤35% 高刚性，尺寸稳定

Ultramid PA66德国巴斯夫A3EG10玻纤50% 高刚性，尺寸稳定

Ultramid PA66德国巴斯夫A3W2G10玻纤增强50%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3X2G5玻纤25% 阻燃V0 红磷无卤

Ultramid PA66德国巴斯夫A3X2G7玻纤35% 阻燃V0 红磷无卤

Ultramid PA66德国巴斯夫A3WG3玻纤增强gf15%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3WG5玻纤增强gf25%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3WG6玻纤增强gf30%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3WG7玻纤增强gf35%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3WG10CR,A3WG10-BK00564玻纤增强50%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3KFC高流动& # 39;食品级

Ultramid PA66德国巴斯夫A3EG3FC玻纤增强15%& # 39;食品级

Ultramid PA66德国巴斯夫A3UG5无卤阻燃gf25%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3WGM53玻纤增强15%

Ultramid PA66德国巴斯夫A3HG5玻璃纤维增强材料25% 电器导线绝缘材料

Ultramid PA66德国巴斯夫A3HG7玻纤增强35%热稳定性,抗热老化性,耐气候

Ultramid 1403-2 BKND3007是13%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 1403-2 NF3001是13%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 1500-2 NF2003是一般用途，33%玻璃加强的PA6/6。

Ultramid 1603-2 BKND3007是43%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 1703-2 BKND3007是25%玻璃加强，热稳定的，耐水解的PA6/6。

Ultramid 7423-2 NF3001是抗冲击，13%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 7523-2AM BKND3007是修改过的冲击,33%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid A25LD01是低愚钝的纤维的生产的轻的被稳定的多醯胺66。

Ultramid A27E01 低黏度，通用PA66等级,食品级。

Ultramid A3401中黏度，PA66等级,医疗级。

Ultramid A3EG10 50%玻璃纤维增强，绝缘材料。

Ultramid A3EG3 15%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3EG5 玻璃纤维被加强的射入铸造的等级和尺寸恒定性例如线圈架...

Ultramid A3EG6是30%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级...耐水解

Ultramid A3EG7是35%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级...

Ultramid A3HG2是10%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3HG5是25%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。（不防火）

Ultramid A3HG6 是被加强的30%玻璃，注坯模型PA66等级。

Ultramid A3HG7是35%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3K 是容易流动，注坯模型等级PA66。

Ultramid A3W 快速地处理的年迈抗性射入铸造的等级。用途包括高度被注重的部分例如轴承，轴承

Ultramid A3W2G10 BK20560是50%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3WG10 BK00564是50%玻璃纤维被加强的和年迈抵抗注坯模型PA66等级。

Ultramid A3WG3 BK00564是15%玻璃纤维被加强的，被着色的黑色和年迈抵抗注坯模型PA66等级。

Ultramid A3WG5 BK00564是25%玻璃纤维被加强的，被着色的黑色和抗热能力注坯模型PA66等级。

Ultramid

A3X2G5是与被改进的阻燃性和改进的长期表现的一个25%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid

A3X2G7是与被改进的阻燃性和改进的长期稳定性的一个35%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3X3G5

25%玻璃纤维增强，与被改进的阻燃性和改进的长期稳定性的玻璃纤维被加强的射入

铸造的等级,根据红色黄磷的阻燃...

Ultramid A3XZG5抗冲击，与被改进的阻燃性的25%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3Z Impact-modified和组分的被稳定的射入铸造的等级和安置与好低温冲击阻力。

Ultramid A3ZHP BK20465是未加强的，修改过的冲击，被稳定的热，高流程PA66注坯模型等级。

Ultramid A3ZG6 30%玻璃纤维增强，玻璃纤维加强了射入铸造的等级。

Ultramid A3ZHP是加强，修改过的冲击，被稳定的热，高流程PA66注坯模型等级。

Ultramid A4H 中等黏度射入铸造的等级例如轴承罩，大齿轮、线圈架和加州...

Ultramid C3101是copolyamide为化合物和混合的生产是非常合适的低黏度的6/66等级。

Ultramid C33L01比标准PA6为与temperatu的双金属挤压有利的...是中间黏度，共聚物6/66.Its更低的熔点

Ultramid C3U是注坯模型，与被改进的阻燃性的通用PA6/66等级。

Ultramid C40L01我们一个被润滑的共聚物PA6/66等级高黏性单丝和盛开的影片的生产的。

Ultramid C40LX01高黏性，共聚物PA6/66等级,改善的透明度和光泽由lub大剂量的并网提高...

Ultramid N-265 NF3001是一般用途，提供优秀扁平和在射入moldi的尺寸恒定性的40%矿物被加强的PA6/6

Ultramid N-276 NF3001是40%矿物或玻璃加强，热被稳定的注坯模型PA6/6。

Ultramid N-333 NF3001是被加强的33%玻璃，被稳定的热，本色的注坯模型PA66。

Ultramid NBX-0025 NF2001是专业，未加强的PA6/6。