

韩国工程塑料PA66(总经销商)

产品名称	韩国工程塑料PA66(总经销商)
公司名称	上海市恒塑国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	15021151668

产品详情

韩国工程塑料PA66(总)经销商/韩国工程塑料PA66系列中国一级代理商/韩国工程塑料PA66系列供应链服务商

韩国工程塑料PA66中国代理商优点: 型号,特性,用途及价格,欢迎来电公司销售部咨询!
工作人员竭诚为您服务!可根据客户要求,为客户提供:原厂SGS,出厂,材质报告, UL黄卡、等。

韩国工程塑料PA66中国代理商优势: 证书齐全,正规渠道,交易灵活,价格合理,质量优异,当天下订单当天发货。本公司有数名从事化学工业技术的人员为顾客解决加工成型中的技术难题!

韩国工程塑料KEPAMID系列PA66《渠道正规、货源稳定、牌号齐全、库存充足、量大价优、互惠共赢》
部分特殊材料缺货,欢迎来电咨询后订购。

韩国工程塑料KEPAMID系列PA66:

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2330GFH 30%玻纤 增强 高耐热级 特性:高刚性 耐高温

用途: 汽车领域的应用 汽车部件 电子电器应用 工业应用 工业部件 挤出成型应用 注塑成型应用

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2330GFA 30%玻纤 增强 耐热级 耐磨级 特性:良好的机械性能

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2340GFS 冲击改性 40%玻纤 增强 耐热级 特性:高冲击 高刚性 冲击改良

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2300ST 冲击改性 耐热级 特性:高冲击 高韧性 冲击改良 无填充

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2325GFH 25%玻纤 增强 热稳定级 高耐热级 特性:良好的机械性能 高刚性 耐高温

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2315GVS 15%玻纤 增强 卤素含锑阻燃 耐热级 特性:良好的机械性能 高刚性 耐高温

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2325GVS 25%玻纤 增强 卤素含锑阻燃 耐热级 特性:良好的机械性能

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2300SE 冲击改性 耐热级 特性:高韧性 冲击改良 无填充

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2335GFH 35%玻纤 增强 热稳定级 高耐热级 特性:高刚性 耐高温

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2300VT 氮磷系阻燃 特性:良好的机械性能 高韧性 无填充

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2320GF 20%玻纤 增强 耐热级 特性:良好的机械性能 高刚性 耐高温

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2315GF 15%玻纤 增强 耐热级 特性:良好的机械性能 高刚性 耐高温

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2330GF 30%玻纤 增强 耐热级 特性:良好的机械性能

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2325GVF 25%玻纤 增强 卤素含锑阻燃 耐热级 特性:良好的机械性能

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2300MR 耐热级 特性:良好的机械性能 易脱模 无填充

用途: 通用 挤出成型应用 注塑成型应用

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2300SF 冲击改性 耐热级 特性:高韧性 冲击改良 无填充

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2345GF 45%玻纤 增强 耐热级 特性:高刚性 耐高温

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2333GFH 33%玻纤 增强 热稳定级 高耐热级 特性:高刚性 耐高温

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2333GF 33%玻纤 增强 耐热级 特性:高刚性

韩国工程塑料KEPAMID PA66 2350GFH 50%玻纤 增强 热稳定级 高耐热级 特性:高刚性 耐高温

用途: 汽车领域的应用 汽车部件 电子电器应用 工业应用 工业部件 挤出成型应用 注塑成型应用