

沙伯基础PPO GFN1F

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 沙伯基础PPO GFN1F |
| 公司名称 | 上海特氟邦新材料科技有限公司 |
| 价格 | 21.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:沙伯基础创新塑料(美国) 型号:GFN1F 品名:聚苯醚(PPO) |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层(注册地址) |
| 联系电话 | 15000911953 15216780004 |

产品详情

沙伯基础Noryl GFN1F, PPO GFN1F, 产品种类丰富,可以根据用途提供牌号

沙伯基础Noryl GFN1F, PPO

GFN1F经销商上海特氟邦新材料科技沙伯基础一级代理沙伯基础Noryl全系列销售

可以满足一切工业生产或业务需求的沙伯基础Noryl GFN1F

沙伯基础Noryl GFN1F, PPO GFN1F无法比拟的独特性能组合和性价比满足多项guojibiaozhun, 使客户的新产品开发更为便捷可靠

SABIC沙伯基础Noryl

Noryl 是SABIC创新塑料PPO的注册商标。改性PPE树脂的Noryl系列由PPO、聚苯醚(PPE)树脂和聚苯乙烯非晶态共混物组成。它们结合了PPE树脂的固有优点(可负担得起的高耐热性、良好的绝缘性能、优异的水解稳定性和使用无卤阻燃包装的能力),具有良好的尺寸稳定性、良好的加工性和低密度

沙伯基础创新NORYL PPO GFN1F原厂原包江浙沪一级代理/PPO的简介:

PPO：英文名是poly-p-phenylene oxide，中文名称叫聚苯醚，是五大通用工程塑料之一。它具有刚性大、耐热性高、难燃、强度较高电性能优良等优点。另外，聚苯醚还具有耐磨、无毒、耐污染等优点。PPE的介电常数和介电损耗在工程塑料中是最小的品种之一，几乎不受温度、湿度的影响，可用于低、中、高频电场领域。PPE的负荷变形温度可达190 以上，脆化温度为-170 。

NORYL PPO GFN1F沙伯基础创新，原厂原包，江浙沪一级代理，诚信经营，假一罚十，欢迎来电咨询订购！以下是供应NORYL沙伯基础创新PPO产品的型号和特性,就没有一一列出来了，如有需要请电话联系订购。

供应NORYL PPO沙伯基础HM3020H 30%玻璃和矿物填充，高流动性；

供应NORYL PPO沙伯基础HM4025H 40%玻璃和矿物填充，高流动性；

供应NORYL PPO沙伯基础HNA033 具可灭菌性 - 生物相容，医疗级；

供应NORYL PPO沙伯基础HNA055 具可灭菌性 - 生物相容，医疗级；

供应NORYL PPO沙伯基础IGN5531 20%玻纤增强，绝缘 - 耐热；

供应NORYL PPO沙伯基础INT1001 高流动性，应用于汽车零部件；

供应NORYL PPO沙伯基础INT1512 应用于汽车零部件；

供应NORYL PPO沙伯基础INT2001 应用于汽车零部件；

供应NORYL PPO沙伯基础INT2002 应用于汽车零部件；

供应NORYL PPO沙伯基础LEN2211 应用于照明设备；

供应NORYL PPO沙伯基础LEN2231 应用于照明设备；

供应NORYL PPO沙伯基础LS6010 无卤素；

供应NORYL PPO沙伯基础LTA1350 无卤阻燃，绝缘 - 耐热；

供应NORYL PPO沙伯基础LTA6020 阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础N1050 无卤阻燃，低吸湿性 - 绝缘；

供应NORYL PPO沙伯基础N1052P 阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础N1150 无卤阻燃，低吸湿性 - 绝缘；

供应NORYL PPO沙伯基础N1250 无卤阻燃，低吸湿性 - 绝缘；

供应NORYL PPO沙伯基础N190 阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础N190HF 阻燃，高流动性；

供应NORYL PPO沙伯基础N190X 无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础N225Z 阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础N300X 无卤阻燃，良好的尺寸稳定性 - 耐热；

供应NORYL PPO沙伯基础N802 阻燃，高流动性；

供应NORYL PPO沙伯基础N850 无卤阻燃，高流动性，环保；

供应NORYL PPO沙伯基础NC208 一般级；

供应NORYL PPO沙伯基础NC212 一般级；

供应NORYL PPO沙伯基础NH4030B 无卤素；

供应NORYL PPO沙伯基础NH5020 无卤阻燃，耐热 - 水解稳定性；

供应NORYL PPO沙伯基础NH5120C 无卤阻燃，耐化学品；

供应NORYL PPO沙伯基础NH6010B 无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础NH6020 耐热，无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础NH7010 耐热，无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础NH7111E 玻纤增强，低吸湿性，阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础NH7112 10%玻纤增强，尺寸稳定，良好的强度，无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础NH7114 20%玻纤增强，尺寸稳定，良好的强度，无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础NH8006 30%玻纤增强，尺寸稳定，良好的强度，无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础NWP100 耐冲击性；

供应NORYL PPO沙伯基础PCN2615 玻纤和云母填充，无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PCN2615H 玻纤和云母填充，阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PCN2910 30%玻璃和云母填充，阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PKN4752 食品级；

供应NORYL PPO沙伯基础PKN4775 高刚度-高抗环境应力断裂能力-耐热；

供应NORYL PPO沙伯基础PN235 阻燃，应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础534 阻燃，耐热；

供应NORYL PPO沙伯基础PVX0901 阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PX0844 加工性能良好 - 耐潮性 - 耐热；

供应NORYL PPO沙伯基础PX0888 应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1005X 阻燃，应用于电器行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1007 阻燃，高流动性；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1265 阻燃，应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1340 矿物填充。阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PX138H 20%玻纤增强；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1390 阻燃，加工性能良好 - 耐热；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1391 阻燃，应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1543 阻燃，应用于电子电气行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX1712 耐热，应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2060 无卤阻燃，高流动性-良好的尺寸稳定性；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2622 应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2630 耐冲击；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2637 应用于电气行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2644 应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2734 阻燃，应用于电子电器行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2906 7%玻纤增强，无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2907 10%玻纤增强，阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2934 20%玻纤增强，耐热性；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2935 20%玻纤增强；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2944 20%玻纤增强，耐热性；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2949 40%玻璃和矿物填充，阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础PX2956 35%玻璃和矿物填充；

供应NORYL PPO沙伯基础PX300 无气味/无味道；

供应NORYL PPO沙伯基础PX4716 15%玻纤增强；

供应NORYL PPO沙伯基础PX6120 耐冲击 - 耐化学品；

供应NORYL PPO沙伯基础PX9406 无卤阻燃，应用于电气行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX9406K 无卤阻燃，应用于电器行业；

供应NORYL PPO沙伯基础PX9406P 无卤阻燃，应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础RN0401 阻燃，环保；

供应NORYL PPO沙伯基础RN0712 无卤阻燃，高流动性，环保；

供应NORYL PPO沙伯基础S100G10 阻燃，应用于电子行业；

供应NORYL PPO沙伯基础S100G20 阻燃，应用于电子电气行业；

供应NORYL PPO沙伯基础SE1 应用于汽车行业；

供应NORYL PPO沙伯基础SE100P 阻燃，应用于电器行业；

供应NORYL PPO沙伯基础SE100V 阻燃，应用于电子电气供应；

供应NORYL PPO沙伯基础SE100X 无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础SE1GFN1 10%玻纤增强，无卤阻燃，良好的尺寸稳定性；

供应NORYL PPO沙伯基础SE1GFN2 20%玻纤增强，无卤阻燃，良好的尺寸稳定性；

供应NORYL PPO沙伯基础SE1GFN3 30%玻纤增强，无卤阻燃，良好的尺寸稳定性；

供应NORYL PPO沙伯基础SE1V 阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础SE1X 无卤阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础SE90 阻燃；

供应NORYL PPO沙伯基础SEH80 阻燃，抗紫外线稳定；

供应NORYL PPO沙伯基础SPN420 阻燃，加工性能良好 - 耐冲击 - 耐热；

NORYL PPO GFN1F沙伯基础创新原厂原包江浙沪一级代理/PPO应用：

1.电子电气：能够满足在潮湿、负载、高温的条件下具有优良的电绝缘性，运用制备电视积机调谐片、线圈芯、微波绝缘件、屏蔽套、高频印刷电路板，各种高压电子元器件，电视机、电脑、传真机、复印机外壳等。2.汽车工业：适用于仪表板件、窗框、减震器、泵过滤网等。3.机械工业：用作齿轮、轴承、泵叶轮、鼓风机叶轮片等。4.化工领域：用于制作管道、阀门、滤片及潜水泵等耐腐蚀零部件。

了解更多更全面的PPO型号价格用途请致电与我们销售工程师联系！

