



供应PA66 日本旭化成 13G50 注塑级,50%加纤增强。

供应PA66 日本旭化成1402G 高强度和刚性，玻纤增强33%

供应PA66 日本旭化成1402S 注塑级，好的热稳定性。

供应PA66 美国杜邦Zytel 70G13L 高强度 ,玻纤13%

供应PA66 美国杜邦Zytel 70G13HS1L 高强度 ,玻纤13%

供应PA66 美国杜邦Zytel 70G43L 高刚性，玻纤43%

供应PA66 美国杜邦Zytel 70G33L 高强度 玻纤33%

供应PA66 美国杜邦Zytel 73G30L ， 注塑级， 30%玻纤增强。

供应PA66 美国杜邦Zytel 74G33W ， 注塑级， 33%玻纤增强。

供应PA66 美国杜邦Zytel 77G33L ， 注塑级， 33%玻纤增强。

供应PA66 美国杜邦Zytel 77G43L ， 注塑级， 43%玻纤增强。

PA66性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，Nylon6 Tm为220-230 ， Nylon66则为260-270 ， Nylon本身具吸水基故有吸水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色。 优点：1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；

公司秉承：以质量求生存，以服务求信誉，以信誉迎客户，以客户求发展！如需了解产品的详细信息及当日报价，敬请来电、来函及在线咨询。24小时竭诚为您服务！