

PA66德国巴斯夫A3X2G5 BK 电子电器应用 塑胶制品

产品名称	PA66德国巴斯夫A3X2G5 BK 电子电器应用 塑胶制品
公司名称	苏州嘉力源塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	加工级别:注塑级 特性:耐化学性,高流动性,耐磨,耐高温 税票:可开具一对一增值税
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号
联系电话	18625059297 18625059297

产品详情

PA66德国巴斯夫A3X2G5 BK 物性表 PA66德国巴斯夫总代理 PA66德国巴斯夫一级代理商
PA66德国巴斯夫价格

特性	电气性能;阻燃;耐油
应用领域	电气应用;电气元件

一、PA66描述PA66(又称聚酰胺66或尼龙66),是PA系列中机械强度、应用最广的品种,具有优良的耐磨性、自润滑性,机械强度较高等特点。广泛应用于汽车工业、仪器壳体、电气装置的零件以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。

二、PA66特性1、PA66添加阻燃剂具有良好的防火性,防火级别可以达到V1、V0等;2、PA66容易成型,品质优良;在较高温度也能保持较强的强度和刚度;3、PA66的粘性较低,因此流动性很好,这个性质可以用来加工很薄的元件;4、PA66原料耐寒、耐老化、耐热性能佳;结晶度高、抗冲击、抗撕裂、稳定性好。

三、PA66应用领域高温电气插座零件、绝缘电气零件、齿轮、轴承、滑轮、风扇叶片、高压封口垫片、阀座、衬套、输油管、扎带、传动皮带、各种把手、支撑架、电线包内层等。

四、PA66应用优势1、自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好的自润划性,摩擦系数小,从而使用寿命长。2、优良的耐热性。如:PA66经过玻璃纤维增强以后,其热变形温度达到250 以上。

3、优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高,耐击穿电压高,是优良的电气、电器绝缘材料。

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3X2G5 BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3X2G5

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3K

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG3

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG6

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG7

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG6-BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3X2G7

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG10

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3HG6

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3X2G7 BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3Z

现货长期供应：PA66德国巴斯夫C3U

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG6 BK00564

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG10

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG7

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3W

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A4H

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3HG5

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3HG7

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG5

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG7 BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3HG2

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3UG5

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3K BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG5

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3X2G10

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3W2G6

现货长期供应：PA66德国巴斯夫8233G

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG10 NC

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3GE10

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG3 BK20560

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG5 NC

现货长期供应：PA66德国巴斯夫C3U BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG3 NC

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG7 BK 00564

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG7-BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3XZG5

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3W BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3EG4 BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3K Q722

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3ZG3 BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3ZG6

现货长期供应：PA66德国巴斯夫8231GHS

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3GE3

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG3 00564

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3X3G7 BK23187

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3GE6

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3WG5-BK

现货长期供应：PA66德国巴斯夫A3U