

以下是BASF PA66 A3Z HP 的加工工艺参数

产品名称	以下是BASF PA66 A3Z HP 的加工工艺参数
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PA66 型号:A3Z HP 包装:原产原包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

产品详情

以下是BASF PA66 A3Z HP 的加工工艺参数

提供Ultramid BASF耐寒耐低温尼龙PA66 A3Z HP系列塑料原料，BASF聚酰胺PA66 A3Z HP新价格行情，BASF巴斯夫Ultramid PA66 A3Z HP的SGS报告，德国巴斯夫PA66 A3Z HP材质证明，巴斯夫BASF尼龙PA66 A3Z HP UL黄卡，巴斯夫耐寒尼龙PA66 A3Z HP [物性表](#)

BASF PA66 A3Z HP的材质与应用

PA66 A3Z HP是德国巴斯夫公司生产的高的韧性和耐冲击性聚酰胺66树脂，非增强，耐候耐低温，优良的加工流动性，优良的着色性，耐油，耐热稳定性，耐老化，耐候，光稳定，耐油。适用于汽车配件，高韧性耐寒耐冲击零部件，光伏连接器，接线盒，电器，开关，外壳，插座，电缆配件，电子设备。

BASF耐寒耐低温尼龙PA66 A3Z HP物性参数

密度1.07，MVR:25，收缩率0.7%，粘度系数145，拉伸模量1900，断裂伸长率45%，缺口冲击90kJ/m，熔点262，导热系数0.33，热变形温度64，阻燃UL94 HB级。

以下是BASF PA66 A3Z HP的加工工艺参数

Melt Temperature: 288-305

Mold Temperature: 60-100

Injection Pressure: 35-125MPa

Back Pressure: 0-0.35MPa

Screw RPM 40-80加工方式：注塑成型。

BASF PA66 A3Z HP系列Ultramid聚酰胺塑料供应信息

PA6/PA66+10-30%PTFE铁氟龙+ 10-30%GP石墨：超强耐磨，导电抗静电性，更更低噪音

PA6/PA66+10-30%GF+10-30%CF+10-30%PTFE：高强度，超强耐磨，导电抗静电性

PA6/PA66+10-30%MoS2+10-30%PTFE：超强耐磨，高自润滑性

PA6/PA66+5-20%PTFE聚四氟乙烯/铁氟龙：高强度，超耐磨，高润滑

PA6/PA66+10-30%GF玻纤+5-20%PTFE铁氟龙：高强度，超耐磨，自润滑

PA6/PA66+10-30%GF+ 10-30%PTFE+10-30%GP石墨：高强度，超强耐磨，超高润滑性

A3Z HP，Ultramid A3Z HP，Ultramid尼龙料，UltramidA3ZHP，A 3 Z HP，A3Z HP，A3，3Z，ZHP，A3ZHP，Polyamide 66，Nylon 66，Polyamide，Nylon。