

## 德国巴斯夫PBT（直供）B4300 K4 连接器（代理商）外壳 汽车部件

产品名称	德国巴斯夫PBT（直供）B4300 K4 连接器 （代理商）外壳 汽车部件
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫PBT 型号:B4300 K4 产地:德国
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼
联系电话	18626246508 18626246508

### 产品详情

德国巴斯夫PBT系列：

PBT德国巴斯夫B2520良好的流动性

PBT德国巴斯夫B2550 FC良好的流动性，中等耐热，食品级

PBT德国巴斯夫B2550良好的流动性，中等耐热

PBT德国巴斯夫B4030 G6 30%玻纤增强，高强度

PBT德国巴斯夫B4300 G10 50%玻纤增强，高刚性，高强度

PBT德国巴斯夫B4300 G2 BK5110 10%玻纤增强，尺寸稳定

PBT德国巴斯夫B4300 G2 FC 10%玻纤增强，尺寸稳定，食品级

PBT德国巴斯夫B4300 G2 High Speed 10%玻纤增强，快速成型周期

PBT德国巴斯夫B4300 G2 LS10%玻纤增强，快速成型周期

PBT德国巴斯夫B4300 G2 10%玻纤增强，耐热稳定

PBT德国巴斯夫 B4300 G3 BK5110 15%玻纤增强，耐磨

PBT德国巴斯夫B4300 G3 High Speed 15%玻纤增强，易成型

PBT德国巴斯夫 B4300 G3 LSHigh Speed 15%玻纤增强，耐化学

PBT德国巴斯夫B4300 G4 BK5110 20%玻纤增强，耐候性

PBT德国巴斯夫B4300 G4FC20%玻纤增强，坚硬 - 可接触食品 - 良好的尺寸稳定性

Ultradur B4300G4 High Speed 20%玻纤增强，易成型

PBT德国巴斯夫B4300G4 LS 20%玻纤增强，高强度

PBT德国巴斯夫B4300G4 20%玻纤增强，耐油性

PBT德国巴斯夫B4300G6 BK5110 30%玻纤增强，尺寸稳定

PBT德国巴斯夫B4300G6 FC 30%玻纤增强，尺寸稳定，食品级

PBT德国巴斯夫B4300G6 High Speed 30%玻纤增强，高刚性，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫B4300G6 HRLS 30%玻纤增强，高刚性，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫B4300G6 HR 30%玻纤增强，高刚性，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫B4300G6 LS BK15073 30%玻纤增强，高刚性，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫 B4300G6 LS 30%玻纤增强，高刚性，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫 B4300G6 LT 30%玻纤增强，高刚性，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫 B4300G6 30%玻纤增强，高刚性，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫B4300GM42 20% 玻璃纤维增强材料; 10% 矿物填料

PBT德国巴斯夫B4300 K4 20% 玻纤增强

PBT德国巴斯夫B4300 K6 30% 玻纤增强

PBT德国巴斯夫B4300 M5 25%矿物填充

PBT德国巴斯夫B4330G6 HR BK15045 30%玻纤增强，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫B4330G6 HR 30%玻纤增强，尺寸稳定，良好的流动

PBT德国巴斯夫B4406 G2 10%玻纤增强，高流动，韧性良好

PBT德国巴斯夫B4406 G3 15%玻纤增强，高流动，韧性良好

了解更多牌号请电话咨询：

作为德国巴斯夫PBT（直供）B4300 K4的代理商，我们荣幸为您介绍这款优质产品。德国巴斯夫作为quan qiulingxian的化学公司，一直致力于不断创新和提升产品质量，而该款PBT材料正是其创新研发的成果之一。

，让我们来了解一下德国巴斯夫这个品牌。巴斯夫成立于1865年，是一家拥有长达百年历史的国际化公司，其产品广泛应用于各个行业，包括汽车、电子、电力等。巴斯夫始终坚持质量第一的原则，严控产品生产过程，确保产品符合行业标准和客户需求。

接下来，让我们介绍一下B4300 K4这款产品。B4300 K4属于聚对苯二甲酸丁二醇酯（PBT）材料，具有优异的物理性能和化学稳定性。该材料具有高强度、耐热、耐候性好等特点，可以承受高温高压环境下的应力，非常适用于汽车、电子等行业的产品制造。

在产地方面，B4300 K4也来自德国，德国一直以来以其严格的制造标准和高品质的产品而闻名于世。选择德国巴斯夫PBT B4300 K4，您不仅可以享受到德国制造的卓越品质，还能获得巴斯夫多年来在化学领域的经验和技术支持。

除上述特点之外，此款PBT材料还具有一些常常被忽略的细节和知识。例如，其具备良好的电绝缘性能，可有效阻隔电流的传导，可应用于电子器件、电缆等领域；其具有良好的耐化学性，能够抵抗酸碱等腐蚀，适用于化学工业的相关设备和配件。

在购买德国巴斯夫PBT（直供B4300 K4之前，我们建议您了解其详细的技术参数和应用场景。我们公司也提供相关的技术支持和解决方案，以确保您购买到最适合的产品。欢迎您联系我们，了解更多关于B4300 K4的信息。

期待为您提供优质的德国巴斯夫PBT（直供）B4300 K4产品和优质的服务。选择我们，选择品质和信任！

