

耐磨级TPU 德国巴斯夫 C85A 注塑级

产品名称	耐磨级TPU 德国巴斯夫 C85A 注塑级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	31.80/件
规格参数	巴斯夫:耐磨级 注塑级 C85A:耐水解 高强度 回弹性好 耐化学 德国:汽车领域 软管
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

耐磨级TPU德国巴斯夫 C85A注塑级是一种高性能的材料，具有多重优点，适用于汽车领域、软管等应用。它是由德国巴斯夫公司所开发出来的，是一种聚氨酯弹性体。它有着很高的耐水解性能和回弹性好，同时还具有很高的强度和耐化学性能。

从耐磨级和注塑级两个方面来讲，耐磨级意味着它能够抵御一定程度的磨损，注塑级意味着它可以通过注塑成型工艺进行生产。这使得该材料的适用范围更加广泛，可以适应不同的需求。

另外，C85A具有耐水解性能，在潮湿的环境中也能够表现出很好的性能，适用于汽车领域等对材料要求较高的场合。同时，它还具有很好的强度和回弹性能，这使得其应用范围更加广泛，包括软管等领域。

总的来说，该材料是一种高性能材料，可用于汽车领域、软管等多个方面。在软管方面，其价格为31.8元/件，适用于需要耐磨、耐水解和耐化学性能的场合。由于其材料特性的优越，C85A耐磨级TPU德国巴斯夫注塑级已经成为了很多工业领域的材料之一。

机械性能测试强度	测试方法	测试结果	单位
		- 30 ° C	DIN 53453
		+ 23 ° C	DIN 53453

断裂延伸率	80 水中21天	DIN 53504-S2
		DIN 53504-S2
抗拉模数	300%	DIN 53504-S2
	20%	DIN 53504-S2
	99%	DIN 53504-S2
抗拉强度	80 水中21天	DIN 53504-S2
		DIN 53504-S2
磨擦损耗		DIN 53516
室温压缩变形率		DIN 53517

撕裂强度		DIN 53515
压缩变形率	70 ° C	DIN 53517
硬度肖式		DIN 53505
		DIN 53505
基本性能测试条件测试方法测试结果单位	密度	DIN 53479