

PC G-3120PH 日本帝人 玻纤20%增强 低异向性

产品名称	PC G-3120PH 日本帝人 玻纤20%增强 低异向性
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	17.00/千克
规格参数	日本帝人:G-3120PH G-3120:日本帝人 日本帝人:PC
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

本公司注册地在上海，销售网络遍布全国，是一家专注于塑料、化工原料的经销商，产品广泛应用于车、电子/电气、医疗、包装、通讯及办公用品、家电、运动及休闲器材、建筑、涂料、粘合剂、环保等多种领域。圆高塑化致力于将自身塑造成连接供应商与客户的桥梁和纽带，不仅向客户提供优质的产品，同时也把供应商的一系列解决方案，连同我们的增值服务，提供给客户。

AD-5503 高耐热性，良好的耐化学性，耐化学品性，良好的流动。

AM-1800 高耐热性，良好的耐化学性，耐化学品性，良好的流动。

B-4110R 碳纤维加固，10%无溴含量，良好的脱模剂，易释放，良好的出模。

B-4120R 碳纤维加固，20%易释放，良好的出模。

B-4130R 碳纤维加固，30%易释放，良好的出模。

B-8110R 碳纤维加固，10%易释放，良好的出模。

B-8120R 碳纤维加固，20%易释放，良好的出模。

BN-8110R碳纤维加固，10%良好的出模

BN-8120R碳纤维加固，20%良好的出模

BN-8130R易释放，良好的出模。

E-8175 硬度高，电磁屏蔽电磁扰

EN-8515N硬度高，电磁屏蔽电磁扰

G-3310M 玻璃纤维增强，10%表面光洁度好，硬度高。

G-3320M 玻璃纤维增强，20%高刚度，

G-3330M 玻璃纤维增强，30%硬度高。

G-3140H 玻璃纤维增强，10%硬度高。

G-3410R 玻璃纤维增强，10%易释放，良好的出模

G-3415R 玻璃纤维增强，15良好的出模。

G-3420H 玻璃纤维增强，20%高刚度

G-3430R 玻璃纤维增强，30%易释放，良好的出模。

G-3110PH玻璃纤维增强，10%表面光洁度好。

GN-3410R玻璃纤维增强，10%良好的出模。

GN-3420R玻璃纤维增强，20%易释放，良好的出模。

GN-3430R玻璃纤维增强，30%易释放，良好的出模。

CN-3610L玻璃纤维增强，10%易释放，良好的出模。

GN-3620L玻璃纤维增强，20%易释放，良好的出模。

GN-3630L玻璃纤维增强，30%良好的出模。

GS-3410 玻璃纤维增强，10%

GS-3420 玻璃纤维增强，20%良好的耐磨性，耐磨，硬度高。

GS-3430 玻璃纤维增强，30%良好的耐磨性，耐磨，硬度高。

GV-3410R玻璃纤维增强，10%易释放，良好的出模。

GV-3420R玻璃纤维增强，20%易释放，良好的出模。

GV-3420R玻璃纤维增强，30%易释放，良好的出模。

K-1300Y 高粘度介绍，良好的脱模剂，易释放，良好的出模。

Panlite系列介绍冲击强度：在所有塑料中高的冲击强度。这是优于的锌和铝模具铸件的冲击强度。宽温范围：在很宽的温度范围内的稳定的性能允许的各种潜在的应用。电性能属性：电性能优异的，因为它们显示在一个宽范围内变化只有轻微温度区间，特别是适合作为绝缘材料。透明度：透明度，罕见显着的所有的塑料制品，适用于光学ANS片材应用。尺寸稳定性：很棒蠕变特性，而只有轻微的尺寸变化，

在一个宽范围的水分，温度和时间的条件。阻燃性：优异的阻燃性94V-0，94V-1，94V-2和94HB（UL标准94）