

注塑级PC日本帝人G-3420 低翘曲 刚性高 高抗蠕变性 工业应用

产品名称	注塑级PC日本帝人G-3420 低翘曲 刚性高 高抗蠕变性 工业应用
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本帝人代理商 型号:G-3420 产地:日本
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

注塑级PC日本帝人G-3420 低翘曲 刚性高 高抗蠕变性 工业应用

是否支持加工定制

否

规格

2mm

有效成分含量

90%

包装

25KG (包)

成分

聚碳酸酯

型号

G-3420H

颜色

本色

主要成分

PC

产品形态

颗粒

加工级别

注塑级

产品性能

高

特性

低翘曲

产品用途

工业

产地

日本

环保认证

欧标

发货

全国

品牌

日本帝人

G-3420

聚碳酸酯#防弹胶|PC

日本帝人

物性信息：

基本性能额定值单位测试方法	0.14
物理性能额定值单位测试方法	V-2
比重	1.34
阻燃性	
(3.0mm)	V-1
(0.43mm)	HB
机械性能额定值单位测试方法	91
弯曲强度	157(1600)
耐冲击强度值 (艾氏.带缺口厚度3.2mm)	137(14)
压缩强度	133(1360)
断裂伸长率	4.5
拉伸模量	5890(60000)
耐冲击强度值 (艾氏.带缺口厚度6.4mm)	137(14)

弯曲模量	5400(55000)
拉伸强度	105(1070)
电气性能额定值单位测试方法	0.009
体积电阻率	1×10
耐导电径迹性(CTI)	180
介电率 (10Hz)	3.29
耐电弧性	100
绝缘破坏强度 (快速加压值厚度1.6mm)	30
介电率 (60Hz)	3.36
介电正切 (60Hz)	0.0008
成型收缩率	0.1-0.3
	0.4-0.6

温度指数

(厚度1.47mm)